



**PRESIDENZA DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI
DIPARTIMENTO PER I SERVIZI TECNICI NAZIONALI
SERVIZIO IDROGRAFICO E MAREOGRAFICO NAZIONALE
UFFICIO COMPARTIMENTALE DI VENEZIA
BACINI ADRIATICI DELLE TRE VENEZIE
Direttore: Dr. Ing. MAURIZIO FERLA**

ANNALI IDROLOGICI

1987

PARTE SECONDA

INDICE

SEZIONE A - AFFLUSSI METEORICI

Terminologia - Contenuto della tabella	pag. 5
Valori mensili ed annui del contributo medio e dell'altezza di afflusso meteorico	" 6

SEZIONE B - IDROMETRIA

Abbreviazioni e segni convenzionali - Terminologia	pag. 11
Contenuto della tabella	" 12
Elenco e caratteristiche delle stazioni idrometriche	" 13
Tabella I - Osservazioni idrometriche giornaliere in cm	" 15

SEZIONE C - PORTATE E BILANCI IDROLOGICI

Abbreviazioni e segni convenzionali - Terminologia	pag. 25
Contenuto delle tabelle	" 26
Carta delle stazioni di misura	" 27
1 - Brenta a Barziza (Bassano del Grappa)	" 28
2 - Adige a Soara Pisoni	" 29
Misure di portata eseguite durante l'anno	" 30

SEZIONE D - FREATIMETRIA

Abbreviazioni e segni convenzionali - Terminologia - Contenuto delle tabelle	pag. 31
Elenco e caratteristiche delle stazioni freatimetriche	" 32
Tabella I - Osservazioni freatimetriche in determinati giorni del mese	" 33
Tabella II - Valori mensili ed annui dei livelli freatici	" 34

MAREOGRAFIA	pag. 57
-------------------	---------

CARATTERI IDRO-METEOROLOGICI	pag. 71
------------------------------------	---------

Elenco alfabetico delle stazioni idrometriche e freatimetriche	pag. 97
--	---------

SEZIONE A

AFFLUSSI METEORICI

TERMINOLOGIA

1. - Afflusso meteorico (m^3) ad un bacino idrografico in un dato intervallo di tempo: volume totale della precipitazione sul bacino in quell'intervallo.

2. - Altezza di afflusso meteorico (mm) ad un bacino idrografico per un determinato intervallo di tempo: spessore dello strato d'acqua di volume pari all'afflusso meteorico in

quell'intervallo ed uniformemente distribuito sulla superficie del bacino.

3. - Contributo medio di afflusso meteorico ($l/s km^2$) ad un bacino idrografico in un dato intervallo di tempo: quoziente fra afflusso meteorico al bacino nell'intervallo e il prodotto della durata di questo per l'area del bacino.

CONTENUTO DELLA TABELLA

Riporta per gli interi bacini imbriferi e per le loro parti più importanti, le altezze di afflusso meteorico mensili ed annue, espresso in mm, ed i corrispondenti contributi medi espressi in $l/s km^2$. Per ogni stazione il contributo mensile più elevato è stampato in grassetto e quello più basso in corsivo.

MESE	LUMBI A LA MADIA		DEGLIANO ALLA CONFLUENZA		TAGLIAMENTO A BIVELLENO		RUT ALLA CONFLUENZA		TAGLIAMENTO ALLA CONFLUENZA COL FELLA		PONTERRANA A PONTERRA		FELLA A DOGNA		RACCOLANA ALLA CONFLUENZA COL FELLA	
	km ² 59		km ² 325		km ² 709		km ² 326		km ² 1161		km ² 72		km ² 336		km ² 63	
	L/s km ²	mm	L/s km ²	mm	L/s km ²	mm	L/s km ²	mm	L/s km ²	mm	L/s km ²	mm	L/s km ²	mm	L/s km ²	mm
Gennaio	40,2	107,8	31,2	83,6	34,0	91,1	29,6	79,4	32,6	87,2	35,8	95,8	36,8	98,6	41,6	111,5
Febbraio	98,5	238,3	77,2	186,8	91,0	220,2	77,2	186,7	88,3	213,6	84,0	203,3	78,2	189,3	98,5	238,3
Marzo	20,6	55,1	22,0	59,0	22,3	59,7	30,0	80,3	25,8	69,1	40,3	108,0	43,0	115,2	50,2	134,5
Aprile	45,2	117,1	35,6	92,4	40,9	106,1	36,8	95,5	40,1	103,9	35,6	92,2	34,7	90,0	41,8	108,4
Maggio	76,1	203,8	82,5	221,0	83,9	224,6	97,9	262,1	89,9	240,9	128,4	344,0	120,5	322,7	144,9	388,1
Giugno	65,9	170,9	74,9	194,2	71,9	186,4	101,7	263,6	85,0	220,3	187,8	487,8	155,7	403,6	187,5	486,1
Luglio	50,3	134,8	66,0	176,8	61,3	164,1	82,3	220,4	71,6	191,8	111,0	297,4	104,3	279,4	130,7	350,0
Agosto	66,7	178,6	67,1	179,8	64,8	173,5	85,9	230,1	72,2	193,4	110,4	295,6	92,6	248,0	98,0	262,4
Settembre	38,3	99,3	30,0	77,7	33,4	86,5	31,9	82,6	33,3	86,3	56,4	146,3	52,4	135,7	54,1	140,3
Ottobre	104,2	279,2	108,0	281,2	112,4	301,1	121,8	326,1	119,8	320,9	135,5	362,9	120,1	321,6	135,3	362,4
Novembre	90,4	234,3	82,1	212,7	84,5	219,1	75,0	194,5	81,8	212,0	100,1	259,5	100,2	259,6	119,6	310,1
Dicembre	6,3	16,8	5,4	14,3	6,7	17,9	5,9	15,9	6,8	18,2	6,8	18,1	7,9	21,2	8,7	23,3
Anno	58,2	1836,0	56,4	1779,7	58,7	1850,3	64,6	2037,2	62,1	1957,6	83,4	2630,9	78,8	2484,9	92,4	2915,4

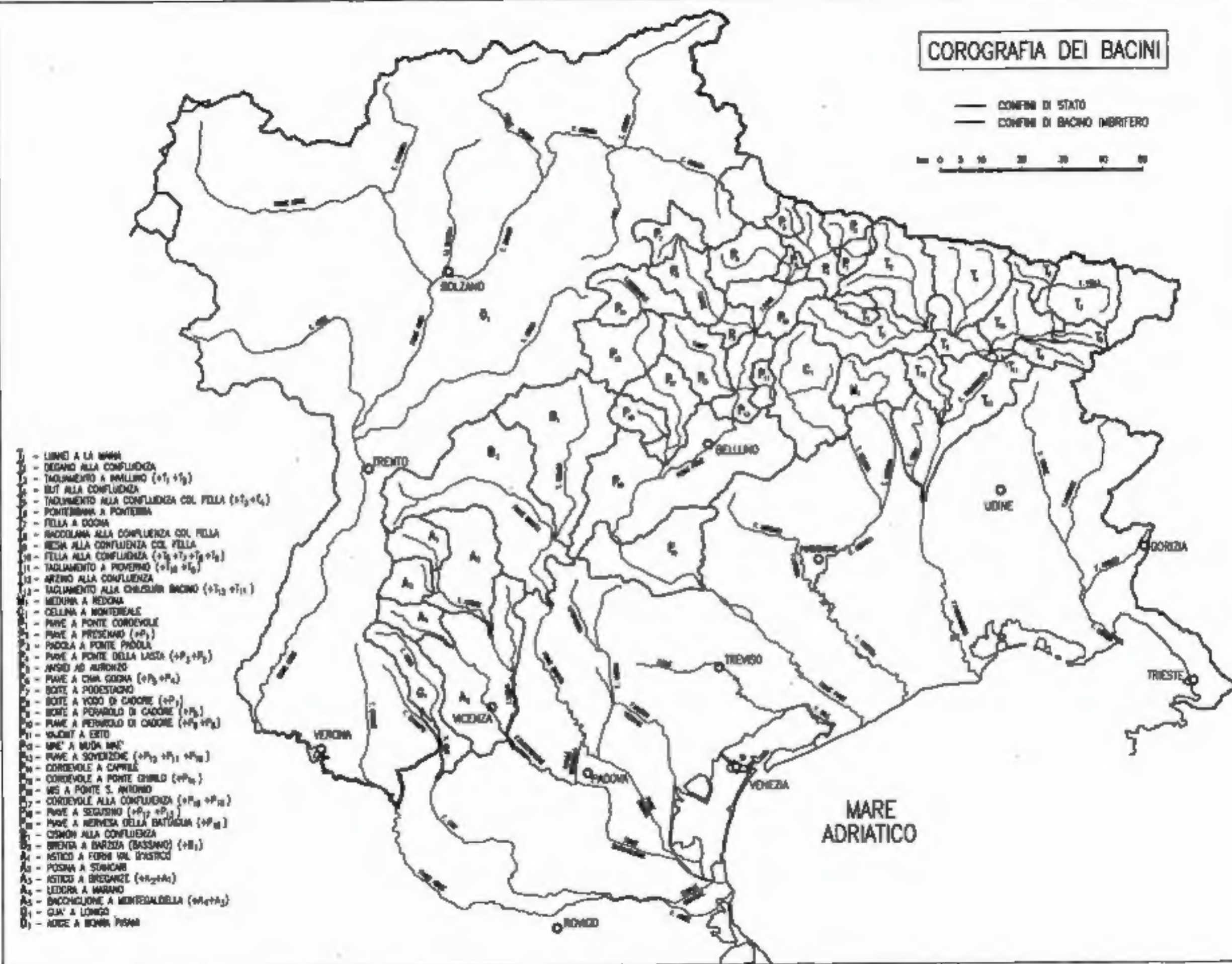
MESE	RESIA ALLA CONFLUENZA COL FELLA		FELLA ALLA CONFLUENZA		TAGLIAMENTO A PROVERNO		ARZENO ALLA CONFLUENZA		TAGLIAMENTO ALLA CHIESUOLA DEL BACINO		MEDUNA A RIGNONA		CELLINA A MONTEALE		PIAVE A PONTE CORDEVOL	
	km ² 107		km ² 706		km ² 1880		km ² 123		km ² 2480		km ² 220		km ² 449		km ² 63	
	L/s km ²	mm	L/s km ²	mm	L/s km ²	mm	L/s km ²	mm	L/s km ²	mm	L/s km ²	mm	L/s km ²	mm	L/s km ²	mm
Gennaio	45,3	121,3	37,9	101,5	34,6	92,7	34,8	93,2	35,8	95,9	36,2	97,0	43,7	117,0	26,4	70,6
Febbraio	114,0	275,7	91,1	220,3	89,7	216,9	150,3	363,7	99,1	239,7	158,5	383,5	145,8	352,6	68,1	164,8
Marzo	60,1	161,1	46,1	123,5	33,6	90,0	39,2	104,9	34,7	93,0	30,3	81,6	21,7	58,0	18,5	49,5
Aprile	54,3	140,8	40,2	104,2	40,3	104,4	63,7	165,0	43,4	112,6	59,5	154,2	55,7	144,3	34,5	89,5
Maggio	158,6	424,7	131,4	352,0	105,7	283,2	107,4	287,7	102,6	274,7	110,3	295,4	81,8	219,2	71,8	192,4
Giugno	187,9	487,0	166,3	431,1	116,0	300,6	112,7	294,7	114,2	296,0	85,3	221,2	66,6	172,5	61,3	158,9
Luglio	135,5	362,8	117,9	315,9	89,0	238,5	87,6	234,7	86,2	230,8	56,7	151,9	55,6	148,8	63,1	169,1
Agosto	108,9	291,8	99,9	267,5	82,8	221,9	50,1	134,3	81,4	217,9	68,3	182,9	68,1	182,5	59,3	158,9
Settembre	58,7	152,1	54,2	140,4	41,3	107,0	49,8	129,2	43,8	113,5	38,5	99,7	36,5	94,7	30,5	79,1
Ottobre	161,2	431,7	136,9	366,6	126,6	339,3	216,1	578,8	137,7	368,9	198,9	524,6	153,3	410,7	88,0	235,7
Novembre	128,5	333,2	106,0	274,8	91,1	236,2	92,5	239,7	88,4	229,2	89,5	232,0	107,2	277,8	64,5	167,2
Dicembre	9,6	25,6	8,0	21,4	7,3	19,6	15,1	40,4	9,2	24,6	11,9	31,9	11,1	29,7	10,0	26,7
Anno	101,7	3207,8	86,2	2719,2	71,4	2250,2	84,5	2666,3	72,8	2296,8	77,9	2455,9	70,0	2207,8	49,5	1562,4

MESE	PIAVE A PESSENATO km ² 142		PADOLA A PONTE PADOLA km ² 57		PIAVE A PONTE DELLA LATA km ² 357		ANZISE AD ALBONIZZO km ² 205		PIAVE A CIMA GONNA km ² 616		BOITE A FODESTANO km ² 82		BOITE A VODO DI CADORE km ² 323		BOITE A PERAROLO DI CADORE km ² 395	
	l/s km ²	mm	l/s km ²	mm	l/s km ²	mm	l/s km ²	mm	l/s km ²	mm	l/s km ²	mm	l/s km ²	mm	l/s km ²	mm
Gennaio	25,5	68,2	13,7	36,6	20,4	54,6	11,9	32,0	17,1	45,8	11,9	32,0	13,8	37,0	14,3	38,3
Febbraio	65,8	159,3	35,8	86,3	54,6	132,1	41,2	99,6	49,8	120,5	35,3	85,4	47,4	114,7	48,6	117,6
Marzo	17,8	47,8	14,0	37,4	15,8	42,3	13,5	36,2	15,2	40,6	7,7	20,6	8,8	23,5	10,0	26,8
Aprile	34,4	89,1	29,4	76,3	33,3	86,2	32,1	83,3	33,1	85,7	33,8	87,5	35,7	92,6	36,4	94,4
Maggio	69,4	186,0	52,1	139,6	60,6	162,4	53,9	144,4	58,4	156,3	47,6	127,5	50,8	136,1	52,5	140,6
Giugno	59,6	154,6	42,5	110,1	53,2	137,8	44,4	115,1	50,6	131,2	30,9	80,2	36,2	93,9	38,6	100,0
Luglio	63,7	170,5	68,3	182,7	65,6	175,7	63,4	175,2	65,9	176,5	52,8	139,3	56,8	152,2	59,8	160,3
Agosto	57,4	153,7	43,4	116,3	49,2	131,8	43,5	116,5	46,8	125,3	50,1	134,3	48,8	130,6	47,8	128,1
Settembre	31,3	81,1	29,9	77,4	32,1	83,2	29,2	75,8	30,9	80,2	31,4	81,4	32,1	83,3	31,9	82,7
Ottobre	86,3	231,1	58,4	156,5	76,4	204,5	61,6	165,1	71,3	191,1	49,0	131,2	60,0	160,7	64,5	172,8
Novembre	60,1	155,8	43,9	113,7	50,3	130,3	50,0	129,6	50,9	131,9	38,6	100,0	49,3	127,8	52,8	136,9
Dicembre	12,1	32,4	10,0	26,8	14,2	38,0	6,8	18,2	11,4	30,4	5,2	14,0	5,5	14,6	5,5	14,8
Anno	48,5	1529,6	36,8	1159,9	43,7	1378,9	37,8	1191,0	41,7	1315,5	32,8	1033,4	37,0	1167,0	38,5	1213,3

MESE	PIAVE A PERAROLO DI CADORE km ² 1228		VAJONT A ERTO km ² 55		MAE A NUIDA MAE km ² 231		PIAVE A SOVERZENE km ² 1692		CORDEVOLE A CAPELE km ² 221		CORDEVOLI A PONTE CHIRLO km ² 419		MAE A PONTE S. ANTONIO km ² 114		CORDEVOLE ALLA CONFLUENZA km ² 857	
	l/s km ²	mm	l/s km ²	mm	l/s km ²	mm	l/s km ²	mm	l/s km ²	mm	l/s km ²	mm	l/s km ²	mm	l/s km ²	mm
Gennaio	16,3	43,7	40,1	107,5	22,2	59,5	18,8	50,3	15,8	42,3	18,3	49,1	34,8	93,1	22,9	61,3
Febbraio	51,0	123,5	127,4	308,2	71,6	173,3	59,9	144,8	51,7	125,0	53,9	130,4	74,8	181,0	62,5	151,2
Marzo	13,8	36,9	19,7	52,8	13,5	36,1	14,4	38,7	10,0	26,8	11,3	30,3	12,5	33,6	11,9	31,8
Aprile	33,0	90,7	58,8	152,4	53,6	139,0	40,8	105,8	38,8	100,5	40,7	105,4	52,2	135,4	46,5	120,5
Maggio	57,1	152,9	81,1	217,3	64,5	172,8	60,9	163,2	46,9	125,7	53,5	143,3	69,3	185,5	59,8	160,1
Giugno	47,5	123,0	68,0	176,2	55,6	144,2	51,1	132,5	45,0	116,7	51,5	133,6	67,4	174,7	56,1	145,3
Luglio	64,6	173,0	59,8	160,1	77,4	207,4	66,7	178,6	61,9	165,8	68,5	183,6	60,9	163,1	69,0	184,9
Agosto	46,6	124,9	67,8	181,6	57,8	154,7	50,5	135,3	50,0	133,9	56,4	151,1	60,3	161,6	59,2	158,6
Settembre	31,4	81,5	33,3	86,4	29,3	76,0	30,7	79,7	31,1	80,7	30,6	79,3	27,9	72,2	28,8	74,7
Ottobre	71,3	190,9	128,5	344,3	98,9	264,9	80,9	216,7	62,7	167,9	78,6	210,5	117,8	314,8	92,1	246,6
Novembre	54,8	142,0	101,9	264,2	77,3	200,3	62,8	162,8	44,0	114,0	50,5	130,9	76,4	197,9	61,5	159,5
Dicembre	8,6	23,1	11,2	29,9	8,2	22,0	8,7	23,2	5,3	14,3	5,7	15,4	8,4	22,5	6,8	18,2
Anno	41,4	1306,1	66,0	2080,9	52,3	1650,2	45,4	1431,6	38,5	1213,6	43,2	1362,9	55,0	1735,4	48,0	1512,7

MESE	PIAVE A BEGUSSO km ² 3333		PIAVE A NEVERA DELLA BATTAGLIA km ² 3763		CEMON ALLA CONFLUENZA km ² 642		BRENTA A BARZIZA (BASSANO) km ² 1567		ASTICO A FORN VAL D'ASTICO km ² 136		POSSA A STANCARE km ² 116		ASTICO A BREDANZE km ² 623		LEGGRA A MARANO km ² 136	
	l/s km ²	mm	l/s km ²	mm	l/s km ²	mm	l/s km ²	mm	l/s km ²	mm	l/s km ²	mm	l/s km ²	mm	l/s km ²	mm
Gennaio	22,4	59,9	23,6	63,3	27,1	72,6	27,2	72,9	26,3	70,5	35,4	94,7	32,4	85,8	41,4	110,8
Febbraio	68,7	166,1	71,9	173,9	66,4	160,6	68,9	166,7	78,5	189,8	107,6	260,4	89,8	217,2	123,8	298,8
Marzo	13,3	35,7	13,3	35,6	10,2	27,4	9,4	25,2	11,5	30,9	14,9	39,9	12,3	33,6	20,2	54,2
Aprile	46,5	120,4	46,0	119,3	42,5	110,2	44,3	114,7	56,0	145,1	61,5	159,4	52,0	134,8	58,5	151,7
Maggio	63,2	169,4	62,4	167,2	61,8	165,6	58,9	157,7	53,7	143,7	57,7	154,5	56,8	152,0	61,4	164,5
Giugno	55,9	144,8	55,6	144,0	61,9	160,4	59,1	153,1	56,7	147,0	54,3	140,8	54,7	141,8	54,2	140,4
Luglio	66,7	178,6	63,1	168,9	69,0	184,8	65,2	174,5	61,3	164,2	67,7	181,4	62,0	166,1	52,6	140,9
Agosto	57,5	154,1	56,9	152,5	57,9	155,1	56,7	151,8	72,3	193,7	70,3	188,3	62,4	167,0	63,1	168,9
Settembre	26,5	68,8	25,4	65,8	24,7	64,1	23,5	61,0	21,5	55,6	14,9	38,6	22,4	58,1	21,0	54,4
Ottobre	92,7	248,4	93,8	258,4	94,9	254,2	87,9	238,3	181,7	273,3	134,2	332,7	184,8	280,0	120,8	323,8
Novembre	68,0	176,3	67,2	174,2	64,4	166,9	64,9	168,1	64,0	165,8	87,4	226,6	79,3	205,5	102,1	264,6
Dicembre	8,9	23,9	9,6	25,6	9,9	26,4	10,7	28,7	16,5	44,2	25,8	69,1	20,6	55,3	22,7	60,8
Anno	49,0	1546,4	48,9	1540,7	49,1	1548,3	47,9	1509,7	51,5	1622,8	59,8	1886,4	53,8	1698,2	61,3	1933,5

MESE	BACCHIGLIONE A MONTEDALLA km ² 1384		QUÀ A LONIGO km ² 260		ADONE A BOARA PIAVE km ² 11954	
	l/s km ²	mm	l/s km ²	mm	l/s km ²	mm
Gennaio	37,6	100,7	43,4	116,3	12,7	34,0
Febbraio	98,3	237,8	117,8	285,1	37,4	90,4
Marzo	14,1	37,8	19,4	52,0	11,8	31,5
Aprile	45,1	116,8	41,9	108,7	29,6	76,7
Maggio	52,7	141,2	47,9	128,3	41,2	110,4
Giugno	51,4	133,1	49,7	128,8	46,7	121,0
Luglio	49,0	131,2	35,1	94,0	53,7	143,8
Agosto	52,2	139,8	46,2	123,7	47,0	126,0
Settembre	19,9	51,7	17,5	45,8	30,8	79,9
Ottobre	91,4	244,8	83,5	223,6	48,5	129,8
Novembre	68,1	176,5	58,1	150,7	30,7	79,6
Dicembre	18,3	49,1	19,7	52,8	6,9	18,4
Anno	49,5	1560,5	47,9	1509,3	33,0	1041,5



SEZIONE B

IDROMETRIA

ABBREVIAZIONI E SEGNI CONVENZIONALI

Idrometro a lettura diretta	I
Idrometro registratore	Ir
Stazione per misura di portata con idrometro a lettura diretta	M
Stazione per misura di portata con idrometrografo	Mr
Dato incerto	?
Dato interpolato	[]
Dato mancante	"
Idrometro all'asciutto	asc.
Le quote sotto lo zero idrometrico sono precedute dal segno .	-
Idrometro che risente dell'influsso di marea o di manovre operate a monte	"
Quota approssimata della località ov'è situato l'idrometro dedotta dalle tavolette dell'I.G.M.	*

Sono stampati in grassetto e in corsivo rispettivamente i valori massimi ed i valori minimi

TERMINOLOGIA

1. - **ALTEZZA IDROMETRICA (cm):** altezza del livello liquido sopra o sotto lo zero dell'idrometro.
2. - **ALTEZZA DI MASSIMA PIENA (o MAGRA)** in una sezione fornita di idrometro e per un lungo periodo di osservazione: massima (o minima) altezza idrometrica (m) raggiunta in tutto il periodo di tempo in cui sono state eseguite le osservazioni.

CONTENUTO DELLE TABELLE

Le tabelle sono precedute dall'elenco e caratteristiche delle stazioni idrometriche di osservazione che hanno funzionato nell'anno.

TABELLA 1 - Riporta, per alcune stazioni, le altezze idrometriche meridiane rilevate

direttamente all'idrometro da parte dell'osservatore oppure dedotte in corrispondenza del mezzogiorno dallo spoglio dei diagrammi per le stazioni fornite di apparecchio registratore.

CONSISTENZA DELLA RETE IDROMETRICA AL 31 DICEMBRE 1987

ZONA DI ALTITUDINE (m)	VM	VMr
0 - 200	17	13
201 - 500	3	6
501 - 1000	-	-
1001 - 1500	-	-
1501 - 2000	-	-
oltre 2000	-	-
Totali	20	19

BACINO E STAZIONE	Tipo della stazione	CARATTERISTICHE							NOTE
		Quota dello zero idrom. m s.m.	Bacino di dominio km ²	Altezza di max. piena m	DATA della massima piena	Altezza idrom. minima m	DATA della minima altezza idrometrica	Anno inizio osservazioni	
ISONZO									
Vipacco a Rubbia *	I	28,00*	660	8,50	28 set. 1926	acc.	vari giorni	1923	(a) Funzionamento irregolare. (b) Nel 1946 lo zero dello idrometro venne abbassato di 0,18 m.
Isonzo a Gorizia	Ir	50,63	1555	4,30	10 nov. 1979	-0,30	30-31 ott. 1971	1971	
Isonzo a Mainizza *	Ir	33,00*	1560	5,04	14 nov. 1969	-1,90	19 ago. 1979	1949	
Isonzo a Gradisca *	I	23,70	2240	4,70	14 nov. 1982	-0,50	vari giorni	1958	
Torre a Tarcento	I	230,00*	80	3,40	2 set. 1965	-0,06	vari giorni '85	1940	
Natisone a Cividale	Ir	130,38	308	(1)5,60	22 gin. 1958	acc.	ago. 1970	1924	
STELLA									
Stella ad Arile	M	7,12	sorgente	2,03	4 nov. 1966	0,40	13 lug. 1966	1965	
TAGLIAMENTO									
Chiarò a Cadore (a)	I	393,18	126	2,30	22 mag. 1978	-0,55	12 feb. 1987	1968	
Pella a Dogna (a)	Ir	410,16	336	(1)2,15	6 nov. 1942	acc.	vari giorni	1928	
Pella a Moggio Udinese (a)	Ir	290,00*	641	(1)3,52	25 ago. 1987	acc.	vari giorni 1966	1926	
Tagliamento a Povero *	M	227,29	1880	5,43	4 nov. 1966	0,02	15 feb. 1929	1928	
Tagliamento a Vanzona *(a)	Ir	224,99	1933	4,83	4 nov. 1966	acc.	14 lug. 1970	1875	
Arzino a P.le Armistizio (a)	Ir	145,00	109	4,05	9 nov. 1982	-1,00	1 gen. 1953	1941	
Tagliamento a Pizzano *(a)	I	160,00	2330	3,95	25 ago. 1987	0,0	11 feb. 1986	1985	
Tagliamento a Latisana *(a,b)	I	-2,00	2480	10,88	4 nov. 1966	-0,60	30 set. 1928	1851	
Tagliamento a Bevagna *	Ir	-0,18	2480	1,80	18 nov. 1966	-1,06	27 dic. 1971	1968	
LIVENZA									
Gorgazzo a Gorgazzo	I	45,00*	sorgenti	2,50	9 nov. 1951	acc.	7 set. 1943	1924	
Fiume a Pesciolanza *	I	26,35	sorgenti	1,60	9 nov. 1982	-0,30	11 mar. 1975	1971	
Sile ad Azzano Decimo *	I	11,50	sorgenti	2,16	21 nov. 1987	0,05	vari giorni 1982	1971	
Monticani a Oderzo *(a)	I	8,88	-	4,05	4 nov. 1966	0,39	28 mar. 1987	1987	
Livenza a San Cassiano *	I	6,07	sorgenti	7,18	5 nov. 1966	0,06	18 mar. 1913	1882	
Livenza a Motia	I	2,64	sorgenti	8,60	5 nov. 1966	-1,98	8 ago. 1964	1921	
Livenza a Motia di Livenza *	I	2,14	sorgenti	7,46	5 nov. 1966	-1,51	6 mar. 1922	1882	
PIAVE									
Piave a Ponte Vittoria *(a)	Ir	385,00*	1980	2,90	12 ott. 1987	0,92	vari giorni '87	1986	

(1) L'altezza di massima piena è stata superata nel novembre del 1985, ma come l'espansione dello scartamento non è stato possibile rilevare le date. Per ogni pubblicazione i dati delle osservazioni sono in corso.

BACINO E STAZIONE	Tipo della stazione	CARATTERISTICHE							NOTE
		Quota dello zero idrom. m s.m.	Bacino di drenaggio km ²	Altura di max. piena m	DATA della massima piena	Altura idrom. minima m	DATA della minima altezza idrometrica	Anno inizio osservazioni	
(segue) PIAVE									(a) Fondazione irregolare.
Piave a Nervano della Battaglia *	lr	77,54	(2)3763	(1)9,01	28 ott. 1928	-0,52	5 feb. 1925	1924	
BRENTA									
Brenta a Barzani (Bosasso del Grappa) *	Mr	105,83	1567	(6,80)	4 nov. 1966	0,39	23 gen. 1955	1952	
Brenta a Bassano del Grappa *	I	102,50	1567	5,60	4 nov. 1966	-0,13	21 feb. 1967	1838	
Brenta a Limena *	lr	14,24	-	6,65	5 nov. 1966	-1,30	6 set. 1971	1876	
BACCHIGLIONE									
Antico a Padernale *	lr	320,00	-	2,05	5 nov. 1966	0,02	vari giorni '85	1972	
Tosana Vicentino a Bosasso Vicentino *	I	37,62	694	5,50	4 nov. 1966	-0,93	9 dic. 1954	1892	
Bacchiglione a Montebelluna *	Mr	15,06	1384	8,21	5 nov. 1966	-0,79	8 set. 1962	1929	
AGNO-GUA' FRASSINE GORIZIONE									
Agno a Racconia *	lr	469,50	29	1,45	2 gio. 1928 o 27 ott. 1953	-0,70	1 lug. 1928	1927	
Gua' a Longo *	lr	31,13	260	3,70	4 nov. 1976	-1,20	vari giorni	1924	
Gua' a Cologna Veneta *	Mr	20,66	-	5,76	16 mag. 1926	-0,80	5 lug. 1976	1926	
Frassine a Borgo Frassine *	I	17,28	-	5,40	16 mag. 1926	-3,40	vari giorni '87	1912	
Gorzone a Stanghella *	I	5,41	-	3,04	10 nov. 1926	-3,95	10 set. 1906	1853	
MEDIO E BASSO ADIGE									
Alpone a San Bonifacio *	I	25,18	291	6,10	8 nov. 1951	acc.	vari mesi	1881	
Adige a Lagnego * (a)	lr	18,46	11954	3,72	18 set. 1882	-3,24	24 feb. 1986	1857	
Adige a Boara Fissara * (a)	Mr	8,61	11954	3,99	2 nov. 1928	-3,86	31 dic. 1978	1853	

(1) L'altezza di massima piena è stata superata nel novembre del 1985, ma come l'assegnazione della stanzetta non è stato possibile rilevare il dato. (2) Il reale bacino di drenaggio sono stati tutti 136,40 km che comprendono rispettivamente il bacino idrografico del Reno (117,22 km) e del lago di San Geronzo (19,18 km) in cui, sempre, la sagra alla costruzione degli impianti idroelettrici del gruppo di Santa Croce, costruiti nel bacino del Manichio (Umanza).
Non sono pubblicati i dati delle stazioni perché in servizio.

Tabella 1 - Osservazioni idrometriche giornaliere (cm)

Anno 1987

Bacino: ISONZO												G i o r n o	Bacino: ISONZO											
Stazione: VIFACCO - BURLA (35,88 m s.m.)													Stazione: BEMO - OGGESSA (30,0 m s.m.)											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
10	10	15	50	10	8	18	-15	-30	15	36	30	1	27	20	48	88	36	54	52	60	36	61	65	60
10	10	12	40	10	6	18	-15	-30	30	80	30	2	47	10	50	77	72	56	54	54	31	50	61	63
19	10	12	35	10	5	18	-10	-30	160	68	30	3	41	21	56	72	64	49	51	59	43	38	54	60
16	10	10	35	10	10	18	-10	-32	166	66	30	4	33	35	54	88	139	149	45	160	37	42	52	54
16	10	10	35	66	168	9	100	-25	148	66	28	5	32	10	72	126	150	163	38	221	46	45	54	47
10	10	10	50	59	66	6	36	16	89	60	26	6	32	10	52	90	92	100	42	91	66	222	54	78
10	10	10	70	40	52	6	62	10	66	60	25	7	34	10	46	93	77	74	46	83	49	205	50	81
10	10	10	56	28	40	5	48	0	95	58	20	8	26	35	44	87	70	72	42	93	35	119	46	64
10	10	10	70	26	15	0	26	0	69	46	46	9	23	36	45	86	68	147	56	68	38	133	47	60
10	15	5	388	20	108	-5	20	-10	68	40	43	10	21	39	39	203	74	135	44	64	29	107	52	50
10	40	5	192	20	58	-5	19	-10	66	126	69	11	43	81	49	143	67	82	41	56	30	145	71	51
10	60	5	100	50	36	-6	16	-10	62	123	38	12	33	115	45	104	91	74	39	71	34	210	61	49
10	80	5	90	30	16	-8	10	15	60	98	29	13	31	128	36	87	243	68	41	54	40	130	183	47
10	100	5	75	126	15	-9	0	-25	60	90	26	14	33	168	41	87	168	60	34	53	30	131	315	51
10	126	5	50	108	15	-9	-20	-30	60	76	26	15	48	149	39	82	141	82	38	51	38	138	176	46
10	95	5	46	100	126	-10	-22	-30	62	72	22	16	49	111	38	70	97	159	53	54	57	144	100	40
10	82	5	40	98	75	-10	-22	-30	82	70	20	17	36	89	46	72	100	139	56	42	33	98	87	43
10	65	5	35	95	36	-16	-20	-30	80	56	20	18	46	79	37	67	90	95	68	35	30	106	72	46
10	45	6	30	98	35	0	-20	-30	80	48	20	19	38	87	74	67	93	87	68	32	30	87	79	47
10	35	40	30	70	35	5	-20	-30	89	42	18	20	35	86	77	67	87	92	85	29	30	82	67	30
10	46	42	42	40	92	0	-25	-32	100	40	16	21	31	88	57	68	84	90	56	35	20	71	64	43
10	48	42	40	35	109	-3	-26	-32	106	40	16	22	35	69	54	71	80	81	59	32	20	82	56	45
10	35	46	29	25	39	-5	-20	-36	108	63	15	23	31	66	53	69	76	70	49	37	20	147	58	46
10	35	52	20	20	29	-10	-26	-30	126	60	23	24	32	62	49	58	72	66	63	40	37	206	160	44
10	30	50	20	18	28	-12	-26	5	78	105	20	25	30	48	46	59	73	70	78	63	62	108	219	44
10	30	50	16	18	15	-15	-28	10	76	100	20	26	41	59	71	61	66	62	138	65	31	90	170	48
10	16	56	15	16	12	-15	-29	10	70	38	19	27	38	50	71	62	73	54	117	56	139	78	138	25
10	15	80	15	16	10	-16	-30	15	108	36	18	28	31	53	181	75	69	89	71	49	158	70	120	24
10		218	15	10	10	-16	-32	10	105	30	18	29	32		285	70	74	63	57	46	72	68	97	35
10		172	10	10	10	-18	-32	5	102	30	16	30	43		167	60	65	46	54	29	64	65	76	41
12		86	10	10		-16	-33		88		10	31	30		92		64		54	38		67		40
11	39	35	58	42	42	-4	-3	-15	99	66	25	Media	35	65	68	84	91	88	57	62	46	108	97	49
Media annua: 32													Media annua: 71											

Bacino: ISONZO												G i o r n o	Bacino: ISONZO											
Stazione: BEMO - MADRIZZA (30,88 m s.m.)													Stazione: BEMO - GRADINCA (20,70 m s.m.)											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
-70	0	-10	50	-60	-40	-50	-43	0	20	-20	35	1	12	28	36	125	74	70	39	80	22	72	64	115
-70	0	10	50	-70	-35	-58	-45	0	10	-30	30	2	7	26	31	109	88	64	37	74	20	67	52	92
-40	0	10	40	-70	-30	-60	-53	0	-10	-15	25	3	93	24	30	102	76	36	37	70	32	65	48	108
-80	0	16	40	60	-30	-65	-35	0	-20	-15	20	4	68	22	33	115	124	56	37	64	28	54	48	92
-80	0	-30	40	60	68	-68	160	0	-28	-25	20	5	64	19	29	117	193	218	37	262	28	48	40	84
-60	0	-40	40	45	50	-50	56	0	-33	-25	23	6	58	15	27	158	176	174	37	176	34	280	40	118
-60	0	-60	36	40	60	-50	40	0	140	-30	18	7	45	13	22	150	125	152	37	138	27	285	37	149
-60	0	-80	20	35	40	-40	30	0	130	-25	0	8	42	10	22	152	114	143	32	106	27	182	35	138
-60	-6	-80	20	35	23	-43	18	0	80	-20	-15	9	37	14	26	123	104	127	32	92	39	192	29	125
-55	-80	-70	108	25	-10	-38	10	15	65	-15	-20	10	34	14	24	298	87	176	50	90	24	185	29	115
-50	-69	-70	80	20	-15	-55	10	15	60	-15	-25	11	27	65	20	265	73	132	64	86	22	163	34	92
-60	60	-80	80	-10	-35	-54	-5	-10	196	-10	-25	12	23	173	16	197	67	128	72	73	20	280	122	73
-60	70	-70	39	175	-35	-55	23	-10	70	-10	-25	13	22	176	16	164	290	10						

Tabella I - Osservazioni Idrometriche giornaliere (cm)

Anno 1987

Bacino: ISONZO												G I O R N I	Bacino: ISONZO											
Stazione: TORRE e TARENTO													Stazione: NARBONNE e CIVIDALE											
(230,80 m.s.l.m.)													(138,38 m.s.l.m.)											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	2	10	20	12	14	14	6	14	0	16	26	1	12	14	27	40	20	25	18	18	11	15	22	34
2	2	10	16	12	14	12	6	14	0	16	20	2	12	14	25	36	20	24	16	16	10	12	21	30
8	2	8	16	12	14	30	8	14	0	15	20	3	12	14	24	34	20	23	16	22	17	10	21	26
8	2	6	40	90	120	14	130	14	0	14	16	4	12	14	23	69	158	229	15	34	14	10	18	24
6	2	6	30	46	60	10	60	12	0	14	20	5	11	14	22	125	84	110	18	237	11	10	18	24
2	2	4	30	24	30	10	30	10	106	12	20	6	11	15	22	58	52	53	15	46	56	225	17	103
2	2	4	26	20	20	10	26	38	38	10	18	7	11	17	21	52	41	40	15	35	28	118	16	62
2	2	4	22	20	20	8	24	20	36	10	18	8	11	20	21	47	33	31	14	35	19	67	15	39
2	2	2	22	18	190	6	20	16	98	8	17	9	10	21	21	56	29	50	16	30	17	105	15	32
2	8	2	98	18	30	6	20	12	76	6	16	10	11	23	21	179	27	58	16	26	12	47	15	29
2	90	2	46	16	36	6	18	10	146	3	16	11	24	185	20	77	24	42	15	23	10	134	15	26
2	74	2	32	20	30	6	18	10	128	2	12	12	14	190	20	54	196	33	13	20	10	195	15	24
2	54	2	26	180	20	6	16	10	139	2	10	13	14	118	19	46	266	29	11	19	9	76	110	23
2	118	2	22	89	20	4	14	10	46	40	10	14	14	172	19	42	116	27	10	19	10	50	194	21
2	56	2	20	46	290	4	14	8	39	26	10	15	14	120	18	39	61	25	9	17	7	59	58	19
2	46	2	20	40	100	4	14	8	36	14	10	16	14	85	17	35	48	105	10	15	8	107	40	17
2	30	2	20	40	50	12	14	8	30	8	10	17	13	58	17	31	45	66	151	11	8	47	32	17
2	24	2	20	40	40	180	12	6	30	6	10	18	13	46	17	31	55	42	22	10	6	64	28	16
2	20	2	18	40	34	80	12	4	26	6	10	19	16	40	17	30	45	33	83	9	7	43	26	16
2	40	2	16	36	40	80	10	2	24	6	8	20	16	82	29	30	52	61	40	8	8	34	23	15
2	42	2	20	32	34	30	10	2	22	6	8	21	16	94	22	30	49	46	24	7	8	29	22	14
2	24	2	18	30	40	20	10	2	20	6	6	22	16	50	23	28	37	36	18	6	8	115	20	14
2	20	2	16	26	30	14	8	2	70	5	6	23	16	40	21	26	33	40	16	6	8	82	19	14
2	16	2	16	22	24	10	8	2	68	166	6	24	16	36	21	25	31	32	14	10	8	217	226	14
2	14	2	14	22	22	30	438	2	46	80	5	25	16	32	23	25	25	30	87	92	17	56	204	14
2	14	2	14	20	20	10	80	2	24	64	5	26	16	31	29	24	31	28	113	28	155	42	146	13
2	12	2	12	20	20	8	60	2	24	56	4	27	15	29	53	22	26	26	42	18	90	36	97	13
2	12	40	12	20	16	6	24	2	20	36	4	28	15	28	42	22	29	25	29	17	28	32	73	12
2		116	12	20	16	4	20	2	20	32	4	29	15		296	20	40	20	25	14	20	28	48	12
2		60	12	18	16	2	16	2	18	30	2	30	16		104	20	29	19	21	11	16	28	41	12
2		24		18		6	14		18		2	31	16		50		27		19	11		23		12
3	26	11	24	34	48	17	37	8	43	24	11	Media	14	57	36	45	56	47	30	28	21	68	54	24
Media annua: 24													Media annua: 40											

Bacino: STELLA												G I O R N I	Bacino: TAGLIAMENTO											
Stazione: STELLA di ARNO													Stazione: CHERZO e CRODARCHE											
(7,72 m.s.l.m.)													(302,18 m.s.l.m.)											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
63	65	78	70	80	85	72	78	80	80	110	106	1	"	"	"	50	20	35	"	"	"	"	"	"
63	65	76	70	80	82	72	76	80	80	110	106	2	"	"	"	31	21	35	"	"	"	"	"	"
63	65	76	70	80	80	70	70	148	80	108	104	3	"	"	"	31	20	35	"	"	"	"	"	"
63	65	76	70	78	80	70	70	96	78	106	100	4	"	"	"	33	75	50	"	"	"	"	"	"
63	65	75	70	80	80	70	85	90	78	106	112	5	"	"	"	35	40	68	"	"	"	"	"	"
63	65	75	70	86	80	70	82	110	80	105	126	6	"	"	"	31	28	43	"	"	"	"	"	"
63	65	75	70	85	80	70	84	96	80	100	120	7	"	"	"	47	25	35	"	"	"	"	"	"
63	65	75	70	83	80	70	80	86	88	100	120	8	"	"	"	50	25	31	"	"	"	"	"	"
63	66	75	75	85	80	70	80	85	90	100	120	9	"	"	"	52	30	125	"	"	"	"	"	"
66	66	75	118	85	80	70	80	85	92	100	120	10	"	"	"	63	30	88	"	"	"	"	"	"
70	70	75	100	85	80	70	76	83	100	110	118	11	"	"	"	61	35	80	"	"	"	90	"	"
76	70	73	100	86	80	70	75	99	128	109	116	12	"	55	"	57	35	56	"	"	"	209	"	"
76	78	70	96	95	80	70	75	90	120	98	110	13	"	40	"	56	98	50	"	"	"	101	"	"
72	80	70	95	100	80	70	75	90	116	98	115	14	"	30	"	58	86	45	"	"	"	87	"	"
70	112	70	90	100	80	70	75	90	100	96	114	15	"	20	"	55	50	25	"	"	"	63	"	"
70	113	70	86	108	85	64	74	90	96	90	111	16	"	8	"	49	50	89	"	"	"	63	"	"
70	108	70	85	128	96	68	72	86	90	90	110	17	"	3	"	44	39	58	"	"	"	51	"	"
70																								

Tabella I - Osservazioni idrometriche giornaliere (cm)

Anno 1987

Bacino: TAGLIAMENTO												G I O R N I	Bacino: TAGLIAMENTO											
Stazione: FELLA - BOONA (404,36 m.s.l.)													Stazione: FELLA - MONTEDISONI (290,00 m.s.l.)											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
>	-100	>	-100	-106	-109	-112	-101	-100	-96	-100	>	1	56	30	58	64	64	76	78	84	64	60	68	84
>	100	>	-104	-102	-109	-109	-100	-101	-100	-92	>	2	56	30	58	58	64	76	76	84	64	58	68	84
>	-100	>	-106	-99	-109	-111	-103	-101	-101	-94	>	3	56	30	58	58	64	76	76	82	64	58	68	84
>	-102	>	-106	-40	-100	-111	-104	-103	-101	-100	>	4	56	30	58	60	112	80	76	82	62	58	68	84
>	-106	>	-109	-72	-90	-114	-104	-105	-101	-100	>	5	56	30	56	80	84	100	74	80	60	58	68	84
>	108	>	>	-76	-100	-114	-106	-91	-102	-100	>	6	56	30	56	72	78	80	74	80	86	74	68	86
>	-100	>	>	-74	102	-114	-107	-99	-96	-101	>	7	56	30	56	66	78	78	74	78	64	68	68	85
>	-90	>	>	-80	-90	-114	-108	-101	-98	-101	>	8	56	30	56	66	78	78	74	78	62	75	68	82
>	-86	>	>	-63	176	-115	-108	-104	-93	-102	>	9	98	50	56	66	74	230	74	78	60	78	68	80
>	-82	>	>	-75	80	-115	-109	-104	-70	-102	>	10	98	52	56	90	70	120	74	77	60	120	68	76
>	-94	>	>	-80	40	115	-110	-104	-34	-103	>	11	98	52	56	86	70	100	74	76	60	150	67	74
>	-100	>	>	-76	35	-116	-110	104	-48	-103	>	12	56	54	56	78	70	96	73	76	>	122	66	68
>	-102	>	>	33	30	-116	-110	-105	-51	-47	>	13	56	78	56	76	190	96	73	76	>	120	66	68
>	-106	>	>	-50	30	-116	-111	-105	-67	-74	>	14	56	84	57	68	120	96	73	75	>	110	94	66
>	-106	>	>	-50	190	-110	-112	-105	>	-76	>	15	56	80	57	68	116	236	72	74	>	80	82	66
>	-108	>	>	-56	129	-90	-112	-106	>	-78	>	16	54	78	58	68	104	158	74	74	>	80	80	66
>	-108	>	>	-58	-94	-86	-112	-107	>	-78	>	17	54	70	58	66	100	130	92	74	>	80	80	66
>	-109	>	>	-60	-68	-80	-114	-100	>	-78	>	18	54	70	56	66	90	127	108	72	>	100	80	66
>	>	>	>	-50	-72	-90	-116	100	>	-78	>	19	54	68	56	64	100	114	110	70	>	96	80	66
>	>	>	>	-65	-80	-100	-116	-100	>	-79	>	20	52	64	56	64	96	100	108	70	>	90	80	65
>	>	>	>	-80	-90	-100	-119	-93	>	-81	>	21	52	62	56	66	82	90	110	68	>	90	80	64
>	>	>	>	-80	-96	-100	-119	-95	>	-83	>	22	52	60	56	66	80	80	90	68	>	90	80	64
>	>	>	>	-86	-100	-100	-117	-89	>	-96	>	23	52	58	56	66	78	80	90	68	>	92	80	64
>	>	>	>	-86	-100	-108	-90	-87	>	-80	>	24	52	58	56	66	76	80	78	66	>	105	98	64
>	>	>	>	-88	-103	-64	270	-87	>	-86	>	25	52	58	56	64	76	80	80	152	>	97	116	64
>	>	>	>	-90	-104	-70	140	-86	>	-82	>	26	50	58	56	64	76	78	148	120	64	80	108	67
>	>	>	>	-102	-106	-88	68	-88	>	-90	>	27	50	58	56	64	76	78	96	86	72	74	94	62
>	>	-90	>	-100	-107	-92	-72	-68	>	-100	>	28	50	58	63	64	76	78	90	82	70	70	88	62
>	-70	>	>	-106	-110	-98	-90	-80	>	-100	>	29	50	>	100	64	76	78	90	72	60	68	86	62
>	-88	>	>	-106	-112	-100	-93	-94	>	-100	>	30	50	>	66	64	76	78	84	68	60	68	84	64
>	-90	>	>	-108	-102	-100	-100	>	>	>	>	31	50	>	66	64	76	78	84	68	>	68	84	64
>	>	>	>	-75	-48	-102	-80	-95	>	-89	>	Media	54	60	59	68	86	102	85	86	>	85	79	71
Media annua: >												Media annua: >												

Bacino: TAGLIAMENTO												G I O R N I	Bacino: TAGLIAMENTO											
Stazione: TAGLIAMENTO - FIORENO (277,27 m.s.l.)													Stazione: TAGLIAMENTO - VERGONE (234,79 m.s.l.)											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
68	67	78	91	110	100	79	73	81	65	87	79	1	-26	-27	-18	1	3	51	54	58	56	57	61	68
68	67	78	88	113	98	78	70	75	58	76	76	2	-26	-27	-18	-2	3	48	53	55	53	48	58	64
68	67	78	90	113	97	79	68	70	52	72	72	3	-26	-27	-18	0	11	46	54	53	52	42	58	60
68	67	77	92	182	104	78	72	74	51	71	70	4	-26	-27	-19	2	125	107	53	57	51	40	49	57
68	67	76	124	150	142	75	98	70	50	71	68	5	-26	-27	-20	36	88	113	51	84	>	39	45	55
68	67	75	109	122	120	73	72	69	95	69	70	6	-26	-27	-21	12	60	79	49	58	>	84	44	53
68	67	74	105	114	112	69	68	68	84	65	70	7	-26	-27	-22	9	52	61	45	54	>	74	40	69
68	67	74	108	111	118	68	66	67	92	63	70	8	-26	-27	-22	11	49	68	44	52	>	81	38	63
68	67	74	119	108	146	66	65	74	83	60	68	9	-26	-27	-22	12	46	128	42	51	>	75	35	60
68	80	74	128	105	174	64	67	73	77	59	65	10	-26	-14	-22	21	42	116	40	53	>	76	34	57
68	82	74	125	106	126	62	65	71	240	58	62	11	-26	-12	-22	18	44	88	38	51	>	205	33	55
68	86	74	111	112	118	62	64	68	255	58	59	12	-26	-10	-22	4	55	68	38	50	>	251	33	53
68	90	74	111	190	116	61	61	67	142	64	55	13	-26	-8	-22	4	233	60	37	47	>	107	39	51
68	94	74	113	156	114	61	64	64	121															

Tabella I - Osservazioni idrometriche giornaliere (cm)

Anno 1987

Bacino: TAGLIAMENTO												G I O R N O	Bacino: TAGLIAMENTO												
Bacino: ALZENO e PONTE ARBUSTO (145,98 m s.l.m.)													Bacino: TAGLIAMENTO e PIETZANO (100,8 m s.l.m.)												
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC	
107	108	121	127	120	120	121	120	120	113	127	134	1	*	*	*	*	*	72	39	88	59	39	79	95	
107	107	120	124	120	120	120	119	118	113	125	131	2	*	*	*	*	*	89	33	87	55	39	78	86	
107	107	120	126	122	120	120	118	118	112	124	128	3	*	*	*	*	*	68	33	86	56	39	75	85	
107	107	120	160	171	225	120	118	118	112	123	126	4	*	*	*	*	*	136	33	86	52	39	75	80	
107	107	119	153	156	200	120	120	*	112	121	125	5	*	*	*	*	*	139	32	107	*	38	71	72	
107	107	118	148	142	171	119	118	*	208	120	151	6	*	*	*	*	*	138	31	92	*	79	69	98	
107	107	117	141	132	129	118	117	*	183	120	140	7	*	*	*	*	*	75	131	28	84	*	91	68	89
106	107	117	136	128	127	118	117	*	153	120	134	8	*	*	*	*	*	72	129	28	83	*	81	68	83
105	107	116	136	127	180	118	116	*	146	120	129	9	*	*	*	*	*	70	198	29	83	*	72	68	74
105	107	116	164	126	144	117	116	*	179	119	127	10	*	*	*	*	*	67	184	27	82	*	66	63	74
108	131	115	146	125	134	116	115	*	319	119	126	11	*	*	*	*	*	65	143	23	82	*	234	61	63
107	143	115	151	129	129	116	115	*	328	118	124	12	*	*	*	*	*	68	106	23	81	*	291	62	68
106	167	115	150	281	127	116	115	*	169	118	123	13	*	*	*	*	*	296	64	26	80	*	167	63	54
106	165	115	139	169	125	116	115	*	151	120	123	14	*	*	*	*	*	186	62	27	79	*	134	63	64
126	161	114	134	147	126	116	114	*	140	121	121	15	*	*	*	*	*	128	68	27	79	*	119	68	57
112	160	114	132	139	161	120	114	*	137	120	120	16	*	*	*	*	*	186	198	27	79	*	110	68	63
110	147	113	131	134	156	118	113	*	132	119	120	17	*	*	*	*	*	99	156	50	79	*	104	63	56
110	141	113	130	132	144	123	113	*	215	118	120	18	*	*	*	*	*	94	128	192	80	*	129	60	55
112	144	113	130	132	137	176	113	*	144	117	119	18	*	*	*	*	*	92	114	146	78	*	116	56	55
112	164	113	129	132	151	167	113	*	136	116	118	20	*	*	*	*	*	91	113	148	75	*	107	59	50
112	151	113	128	136	143	128	112	*	132	116	118	21	*	*	*	*	*	91	91	99	72	*	96	55	46
112	148	113	127	132	134	124	112	*	129	116	118	22	*	*	*	*	*	86	86	52	67	*	89	51	51
111	139	113	124	130	131	121	112	*	131	116	117	23	*	*	*	*	*	82	77	44	79	*	95	48	53
110	132	113	123	137	128	120	112	*	172	236	116	24	*	*	*	*	*	78	88	43	67	*	146	148	56
110	130	112	122	125	127	119	308	*	150	244	116	25	*	*	*	*	*	75	65	44	395	*	126	128	53
110	126	115	122	124	126	108	151	*	144	188	115	26	*	*	*	*	*	73	59	157	170	*	112	140	49
110	124	123	121	124	125	128	143	*	139	161	115	27	*	*	*	*	*	74	55	105	121	*	102	128	47
109	123	124	121	123	124	123	129	*	134	156	115	28	*	*	*	*	*	75	53	94	91	*	96	117	50
109		131	121	123	123	121	124	*	132	146	115	29	*	*	*	*	*	75	51	98	75	*	91	110	48
108		143	120	121	122	128	122	115	129	136	115	30	*	*	*	*	*	73	48	88	70	40	88	103	48
108		131		121		121	120		128		115	31	*	*	*	*	*	70		89	63		81		42
109	131	118	134	137	140	126	125	*	155	134	123	Media	*	*	*	*	*	102	62	95	*	104	81	63	
Media annua: *													Media annua: *												

Bacino: TAGLIAMENTO												G I O R N O	Bacino: TAGLIAMENTO											
Bacino: TAGLIAMENTO e LATIANA (-2,88 m s.l.m.)													Bacino: TAGLIAMENTO e BEVAZZANA (-4,17 m s.l.m.)											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
44	38	58	28	-8	13	18	22	28	28	40	66	1	46	21	22	-10	-14	-10	-16	16	40	66	80	104
59	31	38	34	-7	-1	-6	23	25	30	43	61	2	40	16	22	4	-8	0	-14	24	45	74	96	102
62	18	23	39	0	-10	-9	23	32	26	46	55	3	39	0	26	10	-2	6	-18	27	49	70	94	100
28	-6	16	21	6	-11	-14	24	41	31	48	60	4	34	6	24	30	20	12	0	46	54	74	84	90
9	-15	2	14	123	127	-8	31	*	39	48	68	5	29	15	26	15	35	21	14	70	59	80	74	94
-47	-28	-15	5	61	71	-5	44	*	80	50	98	6	30	30	30	8	30	40	20	72	39	108	76	128
-31	-34	-27	9	30	44	13	59	*	87	54	71	7	38	30	24	26	46	42	40	78	10	80	69	80
-27	-26	-34	19	14	35	22	69	*	117	56	78	8	38	36	20	41	46	50	44	40	21	84	70	80
-24	-18	-30	31	35	61	33	61	*	99	58	87	9	43	40	16	58	48	100	32	20	16	84	66	84
8	-15	-21	48	-19	337	45	59	*	86	57	73	10	62	49	18	65	52	86	16	20	10	70	62	64
42	22	-4	84	47	128	54	56	*	438	51	59	11	80	84	20	69	48	46	-4	24	16	81	60	67
30	51	25	53	57	75	34	47	*	534	44	42	12	99	88	54	46	46	4	-10	20	20	152	50	65
25	79	2	47	293	48	27	42	*	346	51	22	13	98	92	58	40	48	-6	-14	-14	26	130	53	67
55	84	17	46	463	46	15	49	*	172	47	24	14	118	74	60	22	128	-8						

Tabella I - Osservazioni idrometriche giornaliere (cm)

Anno 1987

Bacino: LIVENZA												G I O R N O	Bacino: LIVENZA											
Sistema: GORGIAZZO e GORGIAZZO													Sistema: PRINCE e PERCACCIA											
(25,89 m.s.m.)													(26,32 m.s.m.)											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
-410	-330	87	92	104	99	94	81	98	71	106	122	1	1	-1	33	32	60	80	88	70	80	64	69	78
-420	-360	87	89	104	101	93	80	96	69	104	118	2	1	-1	38	32	60	80	76	70	80	64	68	70
-430	-380	86	85	104	102	92	79	100	67	102	115	3	1	-1	38	32	60	82	76	72	80	64	70	69
-435	-420	85	94	107	100	91	78	98	64	101	112	4	1	-1	38	32	60	82	74	72	78	64	70	68
-440	-440	84	123	117	106	91	82	95	67	98	109	5	1	-1	38	33	62	84	74	74	78	64	69	68
-450	-460	83	119	115	105	90	87	99	88	96	114	6	1	-1	38	34	64	84	70	74	78	64	68	68
-460	-486	82	117	112	103	90	87	103	95	95	120	7	1	-1	38	34	68	86	70	76	78	64	68	66
-472	-495	80	114	110	101	89	86	100	92	93	118	8	1	-1	38	28	68	86	70	76	78	66	68	64
-480	-501	79	113	108	108	88	85	97	92	92	113	9	1	-1	38	34	68	90	68	76	78	69	66	62
-490	-490	77	119	106	107	87	84	94	91	92	112	10	1	-1	38	36	68	88	68	76	78	70	66	62
-495	-380	75	122	105	104	87	84	92	168	93	109	11	1	4	38	36	72	86	68	79	82	76	64	60
-505	82	72	120	105	103	86	83	91	156	91	107	12	1	16	38	36	74	86	68	78	80	78	64	60
-510	105	71	117	113	99	85	81	90	150	90	105	13	1	28	38	40	82	80	68	78	78	98	64	60
-516	125	70	115	128	97	84	79	88	133	92	103	14	1	40	38	40	80	80	70	78	76	90	66	59
-128	148	68	112	122	96	83	78	88	129	92	101	15	0	32	38	40	80	90	72	78	76	90	66	59
-180	133	67	112	117	96	82	75	87	125	91	99	16	0	20	38	42	80	90	74	76	72	86	66	58
-130	125	65	110	114	100	80	73	86	121	91	98	17	1	24	38	46	80	88	76	76	72	84	68	58
-135	117	64	108	113	99	85	70	86	120	90	96	18	1	24	38	48	80	88	76	74	72	80	68	58
-130	111	62	109	115	98	88	70	86	119	90	95	19	1	52	38	48	80	86	78	74	70	78	68	58
-150	120	60	110	113	99	90	71	85	116	89	95	20	2	40	38	58	80	86	78	70	70	78	70	58
-170	114	57	110	113	100	90	69	83	113	88	94	21	2	32	36	58	86	86	76	68	70	78	70	58
-190	105	55	111	115	102	89	66	82	111	88	93	22	1	30	36	58	80	84	76	70	70	98	82	58
-202	98	52	110	111	100	87	64	80	110	87	94	23	1	28	36	58	80	84	76	78	69	108	76	58
-205	96	55	108	109	99	86	67	79	135	96	94	24	0	28	34	58	80	82	76	86	68	100	74	58
-215	92	62	107	106	98	86	128	79	129	146	95	25	0	28	34	60	80	80	75	118	88	96	70	58
-225	91	68	106	105	97	86	123	78	121	137	92	26	0	26	34	60	80	80	74	110	68	89	68	58
-235	89	72	106	103	95	85	117	78	119	133	91	27	0	26	52	60	80	80	72	96	68	80	68	58
-250	88	76	105	103	97	84	112	77	116	134	91	28	1	26	52	60	80	78	72	90	68	78	67	58
-268		112	105	102	96	83	109	76	113	130	89	29	0		52	62	80	98	72	86	67	76	72	58
-280		105	105	101	95	83	106	74	111	127	89	30	0		52	62	80	98	70	86	66	70	70	58
-300		97		100		82	102		108		90	31	0		52		80		70	80				58
-319	-104	75	109	110	100	87	85	88	110	102	102	Media	1	18	36	45	75	85	73	80	74	79	69	61
Media annua: 46													Media annua: 58											

Bacino: LIVENZA												G I O R N O	Bacino: LIVENZA											
Sistema: RILE e AZZANO D'ERCOLE													Sistema: MONTICANO e COERZO											
(11,98 m.s.m.)													(1,88 m.s.m.)											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
27	13	64	61	63	43	75	70	120	55	57	64	1	"	"	"	44	47	54	56	60	50	50	52	73
26	13	43	61	63	43	75	69	116	55	57	64	2	"	"	"	43	47	54	56	59	48	49	52	61
26	12	18	60	62	42	74	69	113	54	56	63	3	"	"	"	43	47	54	56	58	59	49	52	60
25	11	12	60	62	47	74	69	110	54	56	63	4	"	"	"	44	47	54	54	55	55	48	54	58
25	11	11	60	62	49	73	68	106	53	54	62	5	"	"	"	59	52	54	51	72	51	48	54	58
25	10	11	59	61	53	72	68	92	53	53	61	6	"	"	45	55	52	53	50	72	95	78	53	156
24	10	10	58	61	55	72	67	88	52	51	60	7	"	"	45	53	50	53	50	69	56	53	53	78
24	9	10	58	60	60	70	65	85	52	51	59	8	"	"	44	46	49	53	49	51	54	52	53	69
23	25	9	57	60	70	70	63	82	51	50	59	9	"	"	44	45	48	65	48	51	54	64	53	69
23	35	25	57	59	80	69	64	80	60	50	58	10	"	"	44	48	48	58	48	50	53	60	54	68
22	50	35	56	58	80	69	64	78	99	49	58	11	"	"	44	71	47	56	47	49	52	370	55	68
22	80	50	55	57	75	68	63	76	128	70	57	12	"	"	44	52	47	56	47	47	50	420	54	85
22	100	80	54	57	74	67	63	75	152	75	57	13	"	"	44	52	48	55	47	46	49	105	54	82
21	105	100	54	56	72	65	62	72	188	100	56	14	"	"	43	52	52	54	46	46	49	62	62	58
21	120	105	70	55	70	70	62	70	209	105	55	15	"	"	43	52								

Tabella I - Osservazioni idrometriche giornaliere (cm)

Anno 1987

Bacino: LIVENZA												G I O R N O	Bacino: LIVENZA											
Bacino: LIVENZA - SAN CARBANO													Bacino: LIVENZA - MEDINA DI LIVENZA											
(6,87 m.s.l.)													(2,44 m.s.l.)											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
62	25	72	101	160	168	161	108	170	110	181	200	1	-117	-117	-66	-32	3	40	26	-38	46	-20	95	124
80	28	70	105	164	171	162	106	169	112	180	192	2	-117	-130	-75	-52	3	47	12	-38	37	-25	88	107
99	29	69	100	162	172	161	102	162	108	179	197	3	-117	-130	-60	-46	3	47	18	-48	37	-28	88	100
48	27	66	90	174	171	160	84	160	110	176	162	4	-117	-130	-75	-46	17	47	28	-42	37	-42	88	86
48	19	66	100	218	172	164	62	164	114	168	164	5	-121	-130	-75	8	42	70	35	-25	47	-45	82	80
32	17	60	162	188	171	162	66	179	106	162	161	6	-115	-130	-80	5	40	65	30	-10	54	-22	80	128
38	19	59	146	184	170	161	64	178	110	160	160	7	-115	-130	-80	25	32	55	22	-10	62	15	75	161
40	18	57	142	180	175	157	60	170	112	161	160	8	-115	-130	-90	36	28	52	13	-10	60	20	75	115
38	20	44	140	179	176	148	62	172	114	160	159	9	-110	-135	-90	36	20	50	5	-10	53	20	70	78
42	25	51	260	178	177	145	60	174	115	159	158	10	-106	-113	-88	92	20	50	0	-12	41	26	70	85
45	24	54	232	177	180	140	61	171	180	158	157	11	-100	-100	-88	136	18	47	-5	-20	37	89	70	91
41	80	51	200	178	178	139	64	169	588	159	152	12	-95	-90	-85	93	23	47	25	-35	37	476	70	88
42	190	55	186	182	172	128	62	162	466	157	130	13	-95	15	-85	65	40	41	-58	-45	32	928	70	72
51	200	54	180	198	164	120	61	160	442	156	110	14	-90	128	-85	47	108	37	38	-60	25	421	75	43
48	390	52	179	218	162	119	65	161	409	132	115	15	-88	270	-90	8	91	30	-50	-53	30	305	68	78
45	235	51	178	200	164	100	65	162	250	108	120	16	-85	230	100	5	75	98	-46	-53	25	196	33	84
39	130	53	178	171	182	105	68	159	208	107	112	17	-85	155	-100	10	63	93	-46	-50	25	162	35	84
40	120	55	176	184	164	100	67	145	210	110	110	18	-80	102	-100	13	60	85	-59	-40	20	136	40	80
41	180	52	177	190	172	122	61	140	203	111	100	19	-73	90	-95	12	65	80	-53	-45	17	123	27	76
36	300	51	175	196	181	126	60	142	201	124	100	20	-90	298	-95	12	72	80	8	-56	12	102	15	58
30	275	65	172	204	160	134	59	144	200	122	135	21	-90	243	-92	30	87	71	19	-58	5	90	15	59
20	222	80	170	200	162	150	60	143	182	127	140	22	-98	130	-92	70	128	61	10	-58	5	92	15	58
12	200	136	171	198	162	145	62	141	205	137	145	23	-115	20	-92	47	90	60	7	-65	5	162	10	58
12	152	120	169	187	168	142	58	141	449	152	130	24	-120	-15	-90	33	70	51	0	-65	2	402	31	43
8	146	120	171	172	171	141	50	140	342	488	128	25	-120	-25	-60	21	52	55	0	180	0	325	370	20
15	100	121	170	170	170	140	288	135	248	352	111	26	-120	-30	-25	21	52	50	0	205	-5	218	335	0
17	90	122	172	168	169	149	208	125	186	348	110	27	-120	-35	-15	21	47	43	0	170	-10	130	264	-6
20	81	124	170	167	168	112	192	112	182	322	100	28	-120	-40	-20	21	58	43	0	100	-12	108	260	-20
25		125	169	166	160	100	190	105	181	212	85	29	-117		-20	8	50	78	-5	80	-20	96	215	-15
28		125	167	168	158	105	172	100	180	214	82	30	-117		-20	8	45	91	-27	60	-20	95	142	-5
27		110		167		100	172		172		80	31	-117		-30		40		-38	50		95		-5
36	119	77	164	182	169	135	92	152	217	180	134	Media	-106	2	-75	23	49	55	-7	-3	23	137	99	65
Media annua: 111													Media annua: 22											

Bacino: LIVENZA												G I O R N O	Bacino: PIAVE											
Bacino: LIVENZA - MOTTA DI LIVENZA													Bacino: PIAVE - PONTE VITTORIA											
(2,44 m.s.l.)													(381,00 m.s.l.)											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
-104	-109	-72	-70	-7	22	12	-53	25	-24	60	98	1	•	•	•	106	101	106	103	134	111	103	111	109
-103	-122	-78	-68	-6	30	9	-55	20	-27	55	80	2	•	•	•	105	110	101	105	103	128	110	103	113
-103	-123	-63	-64	-4	28	6	-63	20	-32	59	74	3	•	•	•	105	109	102	104	103	128	109	103	105
-102	-123	-79	-61	5	31	14	-36	21	-47	56	61	4	•	•	•	105	119	149	105	106	126	109	102	104
-108	-122	-82	-14	31	50	19	-22	20	-37	53	54	5	94	•	•	106	137	132	115	103	130	109	107	102
-102	-121	-86	-4	26	43	13	-23	32	-20	49	107	6	94	•	•	106	125	111	110	103	123	118	110	113
-102	-121	-91	13	19	36	6	-21	41	16	45	136	7	99	•	•	102	133	106	107	103	121	106	106	106
-100	-122	-99	19	14	33	1	-21	36	20	43	92	8	101	•	•	102	131	103	107	101	119	106	104	105
-97	-126	-110	21	7	31	-6	-22	31	6	40	52	9	105	•	•	102	112	101	145	101	118	104	104	103
-92	-102	-103	79	6	30	-12	-25	22	13	39	61	10	102	•	•	102	126	100	155	101	116	104	104	102
-98	-89	-100	119	2	28	-20	-34	20	82	41	75	11	94	•	•	103	117	100	143	100	114	103	128	105
-84	-71	-96	78	7	25	-41	-50	18	448	40	69	12	102	•	•	104	113	106	139	99	114	103	290	105
-82	9	-92	48	26	22	-74	-61	16	449	42	51	13	•	•	•	104	113	171	13					

Tabella I - Osservazioni idrometriche giornaliere (cm)

Anno 1987

Bacino: PIAVE												G I O R N I	Bacino: BRENTA											
Stazione: PIAVE e NERVESA DELLA BATTAGLIA (77,54 m s.m.)													Stazione: BRENTA e BARZEA (105,83 m s.m.)											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
20	10	28	27	41	45	40	40	39	31	36	46	1	80	76	84	119	146	147	137	110	112	99	118	131
18	11	27	28	40	46	39	31	38	31	34	43	2	83	75	88	119	146	146	137	100	110	87	117	121
17	8	27	28	40	43	36	24	38	22	39	40	3	78	74	88	124	147	140	142	109	110	85	114	123
17	9	30	34	44	43	39	29	39	22	37	37	4	78	78	88	120	168	136	140	109	104	100	112	124
18	14	30	30	59	48	35	32	38	30	34	42	5	78	77	91	165	155	140	139	114	121	113	111	155
17	15	28	51	44	46	32	32	44	36	34	43	6	80	75	86	156	150	128	136	109	139	103	112	149
17	16	24	41	42	42	28	30	41	39	34	56	7	78	74	81	150	149	124	131	106	118	87	111	138
19	12	31	46	40	44	19	30	40	35	33	47	8	76	74	81	146	145	134	127	110	113	90	110	128
20	11	32	43	37	53	26	28	41	36	29	50	9	74	75	80	147	140	141	128	110	108	98	110	125
21	13	34	53	43	62	28	28	40	35	32	47	10	76	76	90	168	141	144	132	108	107	163	110	126
21	16	32	52	45	59	27	25	40	45	30	44	11	73	79	90	166	141	137	124	108	105	254	110	124
20	38	32	46	46	52	23	22	40	185	31	41	12	74	120	90	156	141	131	109	107	106	209	110	120
19	48	32	48	50	49	22	22	40	82	29	30	13	74	133	90	151	152	116	117	108	105	158	95	118
17	57	32	48	71	44	20	20	40	51	35	41	14	74	125	79	145	157	116	117	98	103	143	101	117
34	91	31	43	50	46	17	18	31	47	30	43	15	80	154	82	142	146	128	118	97	98	136	111	116
22	58	31	42	43	46	24	18	27	44	27	43	16	79	139	91	138	143	129	118	99	100	132	111	114
22	47	32	41	40	52	46	21	23	45	35	42	17	76	121	92	136	140	128	168	97	104	145	106	111
20	49	28	43	44	51	39	20	26	51	34	41	18	74	108	91	139	142	126	158	97	93	142	104	113
17	52	32	41	47	51	60	20	26	55	36	39	19	75	103	92	145	152	124	172	99	92	132	104	112
27	72	28	41	45	47	154	19	25	44	36	26	20	75	106	93	150	152	134	211	98	104	129	104	112
19	60	26	44	53	45	80	24	25	44	33	35	21	74	104	86	153	152	126	165	100	103	121	93	113
19	50	30	41	48	41	56	23	25	40	27	38	22	74	98	80	151	146	133	149	100	103	126	104	114
17	38	26	39	43	40	44	23	25	43	33	40	23	76	94	91	145	140	121	140	100	101	159	113	114
15	39	25	38	42	38	44	28	28	69	31	33	24	76	92	91	143	137	121	135	258	103	143	212	110
12	37	26	46	42	43	40	28	28	44	138	26	25	76	89	91	124	136	129	130	189	88	135	168	105
17	36	26	42	42	38	36	98	28	50	78	28	26	76	87	102	126	136	125	129	148	88	130	149	104
18	32	28	43	41	69	48	63	28	46	36	27	27	75	86	114	150	136	125	128	100	125	136	104	104
18	20	29	40	42	55	31	49	29	41	58	27	28	76	84	111	148	145	161	125	128	104	124	133	104
18		37	40	45	47	26	37	30	36	46	30	29	75		138	147	143	146	124	124	101	122	129	102
18		36	41	42	44	26	40	27	45	49	30	30	74		136	147	141	136	119	115	101	116	133	103
15		31	41	41	33	40			41		26	31	72		124		140		118	113		120		104
19	34	30	43	45	48	39	31	33	47	40	39	Media	76	96	94	144	145	134	136	116	104	130	118	118
Media annua: 37													Media annua: 118											

Bacino: BRENTA												G I O R N I	Bacino: BRENTA												
Stazione: BRENTA e BASSANO DEL GRAFFA (102,39 m s.m.)													Stazione: BRENTA e LBADEA (116,24 m s.m.)												
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC	
62	55	47	70	105	90	80	70	83	44	80	98	1	-61	-70	15	66	125	123	95	78	90	52	82	115	
65	55	52	68	105	90	77	68	77	47	80	98	2	-62	-66	12	63	126	126	102	68	88	50	78	113	
58	58	55	68	185	87	77	68	75	47	80	98	3	-63	-69	16	66	128	116	102	51	88	48	78	106	
55	58	57	68	185	87	73	65	71	45	80	98	4	-63	-69	16	59	130	112	77	76	84	28	77	101	
55	58	57	128	103	85	70	65	71	49	80	98	5	-65	-68	14	122	141	114	72	19	77	20	74	99	
50	62	50	117	100	88	70	65	68	52	80	96	6	-65	-65	13	104	136	114	89	49	86	55	71	124	
50	58	45	114	95	88	70	65	68	58	80	96	7	-67	-64	10	113	132	106	63	50	91	69	71	138	
47	60	50	110	92	88	70	65	65	65	80	96	8	-68	-66	1	105	126	107	57	48	78	48	70	122	
35	60	50	110	90	88	64	65	65	70	80	82	9	-68	-68	-4	101	122	119	54	43	70	40	82	110	
47	60	50	104	90	88	66	62	65	73	80	82	10	-68	-65	-22	113	118	127	52	41	68	44	92	104	
47	63	34	98	93	85	62	62	65	90	80	82	11	-62	-51	-28	154	118	124	53	40	64	48	92	100	
50	74	37	95	97	80	59																			

Tabella 1 - Osservazioni idrometriche giornaliere (cm)

Anno 1987

Bacino: BACCHIGLIONE												G I O R N I	Bacino: BACCHIGLIONE												
Bacino: ASTICO e MEDICALE (32,88 m.s.m.)													Bacino: TIRMA e BOLZANO VICENTINO (37,81 m.s.m.)												
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC	
4	3	10	18	35	24	12	12	12	4	10	24	1	-40	-30	10	15	30	30	-20	-30	8	-35	40	40	
4	4	8	16	35	24	10	12	10	5	10	23	2	-40	-20	10	15	50	25	-20	-30	0	-35	35	35	
4	4	11	16	36	23	17	8	10	5	10	21	3	-40	-20	10	15	80	25	-25	-30	-5	-30	35	35	
4	4	12	18	44	20	16	8	12	5	10	20	4	-35	-10	5	20	80	20	-25	-35	-10	-30	35	35	
3	4	11	56	36	20	14	8	11	3	10	20	5	-35	20	5	20	75	20	-30	-35	-15	-25	30	35	
3	4	10	42	32	20	12	8	12	8	10	32	6	-35	30	5	20	75	15	-30	-40	-15	-15	30	40	
3	4	9	42	33	18	10	8	16	18	9	32	7	-30	50	5	25	75	15	-35	-45	-15	0	30	40	
4	4	8	42	30	14	8	8	12	15	9	28	8	-30	60	10	25	70	10	-35	-45	-20	10	25	40	
4	4	8	41	28	30	12	8	10	14	6	24	8	-30	68	10	20	70	10	-30	-40	-20	15	25	40	
4	4	8	70	28	24	14	4	10	14	6	21	10	-35	65	10	20	65	5	-30	-40	-20	20	30	35	
4	4	8	54	28	19	12	4	8	90	6	20	11	-35	68	15	20	60	0	-35	-35	-20	20	30	35	
4	11	8	46	26	16	12	4	8	132	6	18	12	-40	60	15	20	60	-10	-35	-35	-25	30	35	35	
4	18	8	40	30	14	10	5	8	60	6	16	13	-40	50	15	15	60	-15	-30	-30	-25	228	35	30	
4	24	8	36	36	12	8	5	6	44	6	12	14	-40	50	10	15	55	-15	-30	-30	25	110	35	30	
4	43	8	32	32	12	8	6	6	34	6	12	15	-40	50	10	15	50	-15	-25	-30	-25	80	30	30	
4	28	6	30	34	12	9	6	6	26	6	10	16	-35	35	15	15	50	-20	-25	-25	-30	70	35	35	
5	20	6	28	34	12	30	4	6	22	6	10	17	-35	35	15	20	50	-20	-30	-10	-35	55	35	35	
5	16	6	34	30	12	26	4	6	32	6	9	18	-30	30	15	20	55	-25	-35	120	-40	50	40	35	
3	15	6	40	46	12	46	5	6	36	6	9	18	-30	30	15	20	55	-25	40	80	-40	50	40	40	
4	14	6	40	40	13	48	6	6	27	6	12	20	-30	30	10	25	55	-30	35	30	-40	45	40	40	
4	15	6	54	34	20	34	6	4	23	5	10	21	-30	25	10	25	50	-30	35	30	-40	45	40	40	
4	12	6	44	31	20	27	6	4	21	5	16	22	-30	25	10	25	50	-30	30	30	-35	40	40	35	
4	14	5	38	28	18	22	6	4	18	5	18	23	-30	25	10	30	45	-30	25	25	-35	45	40	35	
4	14	4	36	26	14	20	5	5	28	8	16	24	-30	20	10	30	45	-25	20	20	-35	50	50	35	
4	14	6	38	24	13	18	134	5	26	74	14	25	-25	20	15	30	45	-25	10	20	-40	50	90	30	
2	14	8	39	22	13	16	55	5	18	50	12	26	-25	20	15	25	40	-25	5	15	-40	45	60	30	
2	13	10	40	22	56	12	36	6	16	38	11	27	-25	20	15	25	40	-20	-15	15	-35	40	50	30	
3	12	16	38	24	36	12	27	4	14	32	8	28	-25	15	15	30	40	-25	-15	10	-35	40	45	30	
4		33	37	24	22	12	20	4	13	28	8	29	-30		10	30	40	-25	-20	10	-35	40	40	35	
4		24	36	25	13	12	16	4	11	24	10	30	-30		10	30	40	-25	-25	10	-40	45	40	35	
4		20	23	23		12	14		10		11	31	-30		15		35		-30			45		30	
4	12	10	38	31	19	17	15	8	26	14	16	Media	-33	29	11	22	55	-9	-14	-5	-26	36	39	35	
Media annua: 17													Media annua: 12												
Bacino: AGNO-GUA' FRASSINE GORZONE												G I O R N I	Bacino: AGNO-GUA' FRASSINE GORZONE												
Bacino: FRASSINE e BORGO FRASSINE (17,28 m.s.m.)													Bacino: GORZONE e STANONELLA (3,41 m.s.m.)												
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC	
-230	-235	-234	-235	-137	-220	-150	-150	-167	-252	-290	-85	1	-363	-340	-253	-291	-320	-292	-263	-210	-242	-310	-308	-230	
-230	-230	-236	-235	-138	-220	-160	-156	-167	-251	-290	-83	2	-363	-340	-253	-315	-320	-290	-263	-214	-230	-315	-310	-188	
-230	-230	-235	-232	-135	-180	-160	-162	-167	-264	-290	-70	3	-360	-323	-250	-309	-309	-293	-252	-228	-222	-330	-312	-210	
-230	-230	-234	-231	-130	-120	-170	-162	-155	-275	-294	-41	4	-360	-330	-265	-309	-285	-259	-260	-242	-222	-334	-312	-235	
-230	-235	-232	-231	-130	-120	-170	-164	-148	-270	-297	-28	5	-360	-330	-274	-300	-287	-247	-267	-246	-220	-336	-314	-270	
-230	-235	-234	-230	-130	-120	-190	-173	-141	-240	-297	0	6	-360	-335	-283	-337	-348	-240	-267	-251	-214	-336	-316	-260	
-230	-235	-236	-230	-120	-130	-190	-170	-130	-251	-297	-80	7	-360	-340	-291	-250	-271	-240	-274	-248	-216	-302	-320	-150	
-230	-240	-237	-228	-130	-130	-188	-168	-130	-256	-300	-126	8	-363	-340	-295	-293	-283	-240	-281	-244	-212	-304	-326	-170	
-230	-240	-238	-225	-130	-130	-183	-163	-135	-254	-300	-181	8	-363	-330	-300	-293	-287	-235	-278	-250	-216	-314	-334	-196	
-230	-235	-234	-225	-140	-140	-183	-166	-138	-262	-240	-210	10	-360	-347	-300	-285	-294	-257	-267	-252	-218	-310	-331	-250	
-230	-230	-240	-222	-145	-140	-180	-164	-147	-255	-240	-228	11	-300	-347	-300	-203	-290	-283	-253	-254	-222	-300	-332	-260	
-230	-40	-238	-220	-150	-140	-180	-164	-148	-128	-240	-241	12	-295	-313	-300	-181	-295	-279	-255	-256	-226	-276	-334	-275	
-230	-190	-235	-220	-145	-150	-173	-179	-150</																	

Tabella I - Osservazioni idrometriche giornaliere (cm)

Anno 1987

Bacino: MEDIO E BASSO ADIGE												G I O R N I	Bacino: MEDIO E BASSO ADIGE											
Stazione: ALFONSI e SAN BONTAFIO (25,18 m s.m.)													Stazione: ADIGE e LIGNAGO (18,21 m s.m.)											
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC		GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
-35	-35	-10	-20	-30	-20	18	-55	-30	-30	-40	70	1	"	"	"	-290	-277	-294	-260	-178	-254	-268	-250	-268
-35	-35	-15	-30	-30	-25	0	-55	-30	-30	-45	60	2	"	"	"	-292	-270	-276	-175	-190	-258	-276	-260	270
-35	-35	-20	35	-30	-30	-5	-55	-30	-30	-30	50	3	"	"	"	-293	-258	-274	-186	-240	-264	-282	-238	-366
-35	-35	-20	-40	-30	-35	-10	-55	-30	-30	-30	45	4	"	"	"	-292	-280	-275	306	-248	-265	-280	256	-267
-35	-35	-20	35	-18	-40	-15	-55	-30	-30	-30	45	5	"	"	"	-287	-262	-277	-238	-254	-267	-298	-258	-270
-35	-35	-20	10	-15	-45	20	-55	-20	10	-30	100	6	"	"	"	-290	-266	-272	240	-264	-286	-276	260	-273
-35	-35	-20	5	20	-30	-25	-55	10	10	-30	80	7	"	"	"	-290	-254	-242	-246	-266	-260	-278	-262	-290
-35	-35	25	0	-25	-30	-30	-55	5	0	-30	60	8	"	"	"	-286	-256	-258	-248	-274	-264	-272	250	-276
-35	-35	-27	40	-30	-30	-30	-55	0	-10	-30	50	9	"	"	"	-268	-260	-250	-256	-285	-268	-270	-256	-278
-35	-35	-30	10	-30	-30	-35	-55	-5	-40	-30	40	10	"	"	"	-260	-252	-158	-260	-272	-270	-198	-275	-275
-35	30	35	10	-35	-30	-40	-55	-10	10	-30	30	11	"	"	"	-280	-270	220	-265	-280	-268	-200	-260	-273
-35	130	-35	0	-35	-30	-45	-55	-15	60	-30	20	12	"	"	"	-274	-256	-274	-225	-280	-282	-266	-204	-262
-35	180	-35	-5	-35	-30	-50	-55	-20	20	-30	15	13	"	"	"	-282	-260	-276	-230	-262	-280	-284	-234	-263
-35	85	-37	-8	-40	-30	-50	-55	-30	5	-30	10	14	"	"	"	-290	-264	-278	-240	-265	-282	-264	-236	-265
70	300	-40	-10	-40	-30	-35	-55	-40	0	-30	5	15	"	"	"	-288	-266	-275	-218	-236	-282	-266	-238	-267
70	230	-40	-15	-40	-30	-35	-55	-30	-5	-30	0	16	"	"	"	-310	-271	-273	-220	-204	-292	-268	250	-284
50	130	-45	-20	-40	-30	-35	-55	-30	-20	-30	-10	17	"	"	"	-292	-276	-270	-224	-168	-280	-270	-258	-265
40	80	-45	-25	-40	-30	-20	-55	-30	-30	-30	-15	18	"	"	"	-294	-296	-259	228	-148	-278	-272	-260	-267
30	165	-45	-30	-45	-30	-30	-55	-30	-40	-30	-20	19	"	"	"	-295	-274	-263	-244	-98	-280	-266	-274	-265
20	185	-45	-30	-45	-30	-35	-57	-30	-45	-30	-25	20	"	"	"	-297	-266	-265	-260	-112	-283	-284	-242	-268
10	165	-45	-35	-45	-30	-36	-58	-30	-30	-30	-30	21	"	"	"	-294	-268	-270	-250	-126	-287	-262	-249	-270
0	80	-45	-35	-48	-30	-38	-60	-30	-30	-30	-35	22	"	"	"	-294	-264	-274	-254	-140	-285	-264	-254	-274
0	60	-45	-38	-30	-35	-40	-60	-30	10	-30	-40	23	"	"	"	-318	-265	-272	-260	-147	-305	-270	-252	-290
0	40	-45	-40	-30	-40	-42	-60	-30	78	-30	-45	24	"	"	"	-292	-289	-276	-264	-160	-280	-272	-250	-272
-10	30	-45	-45	-30	-45	-44	78	-30	10	98	-30	25	"	"	"	-290	-272	-280	-268	-170	-238	-275	-251	-270
-26	20	-48	-45	-30	-30	-46	20	-30	0	80	-30	26	"	"	"	-290	-274	-274	-270	-174	48	-278	-255	-268
-30	5	-30	-45	-30	90	-48	5	-30	-5	70	-30	27	"	"	"	-295	-276	-271	-285	-172	-110	-294	-255	-264
-35	0	-30	-45	-18	30	-30	0	-30	-10	60	-30	28	"	"	"	-293	-270	-274	-264	-170	-140	-343	-250	-270
-40		60	-30	-18	15	-30	-10	-30	-20	60	-30	29	"	"	"	-290	-272	-278	-276	-168	-190	-245	-254	-272
-45		20	-30	-15	10	-30	-30	-30	-25	60	-30	30	"	"	"	-312	-274	-276	-262	-166	-227	-250	-256	-278
-50	-10			-20		-30	-40		-30		-30	31	"	"	"	-290		-272		-178	-250		-254	-280
-23	49	-29	-32	-36	-34	-35	-43	-37	-14	-25	4	Media	"	"	"	-275	-270	-251	-197	-244	-267	-254	-266	-277
Media annua: -21													Media annua: -											

Bacino: MEDIO E BASSO ADIGE												G I O R N I
Stazione: ADIGE e BOARA FRANI (8,41 m s.m.)												
GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC	
"	"	"	"	"	-259	-162	"	"	"	"	"	1
"	"	"	"	"	-265	-156	"	"	"	"	"	2
"	"	"	"	"	-235	-128	"	"	"	"	"	3
"	"	"	"	"	-240	-136	"	"	"	"	"	4
"	"	"	"	"	-237	-147	"	"	"	"	"	5
"	"	"	"	"	-176	-163	"	"	"	"	"	6
"	"	"	"	"	-217	-200	"	"	"	"	"	7
"	"	"	"	"	-222	-233	"	"	"	"	"	8
"	"	"	"	"	-229	-221	"	"	"	"	"	9
"	"	"	-258	-242	-41	-164	"	"	"	"	"	10
"	"	"	-223	-260	-43	-156	"	"	"	"	"	11
"	"	"	-182	-277	-142	-197	"	"	"	"	"	12
"	"	"	-222	-273	-171	"	"	"	"	"	"	13
"	"	"	-228	-254	184	"	"	"	"	"	"	14
"	"	"	-225	-191	-187	"	"	"	"	"	"	15
"	-258	"	-238	-216	-149	"	"	"	"	"	"	16
"	-257	"	251	-221	-62	"	"	"	"	"	"	17
"	-265	"	-257	-232	-127	"	"	"	"	"	"	18
"	-270	"	262	-244	-170	"	"	"	"	"	"	19
"	-245	"	-262	-229	190	"	"	"	"	"	"	20
"	-244	"	-263	229	-197	"	"	"	"	"	"	21
"	"	"	245	-229	-212	"	"	"	"	"	"	22
"	"	"	-216	-231	-224	"	"	"	"	"	"	23
"	"	"	-235	-241	216	"	"	"	"	"	"	24
"	"	"	-248	-260	-229	"	"	"	"	"	"	25
"	"	"	-244	276	-239	"	"	"	"	"	"	26
"	"	"	"	269	-223	"	"	"	"	"	"	27
"	"	"	"	-173	-103	"	"	"	"	"	"	28
"	"	"	"	-262	-137	"	"	"	"	"	"	29
"	"	"	"	252	-174	"	"	"	"	"	"	30
"	"	"	"	-251	"	"	"	"	"	"	"	31
"	"	"	"	"	-184	"	"	"	"	"	"	Media
Media annua: -												

Sezione C

PORTATE E BILANCI IDROLOGICI

ABBREVIAZIONI E SEGNI CONVENZIONALI

Stazione per misure di portata con idrometro a lettura diretta	M
Stazione per misure di portata con idrometrografo	Mr
Dato mancante	"
Dato incerto	?
Dato interpolato	[]
Sponda sinistra	sp. s.
Sponda destra	sp. d.
Metri sul medio mare	m s.m.

Sono stampati in grassetto e in corsivo rispettivamente i valori massimi ed i valori minimi

TERMINOLOGIA

1. - **PORTATA** in una sezione e in un dato istante (m^3/s): volume di acqua che attraversa la sezione durante l'unità di tempo (minuto secondo) che comprende quell'istante.
2. - **PORTATA UNITARIA** (o contributo) relativa ad una determinata sezione ($l/s km^2$): rapporto tra la portata nell'unità di tempo (l/s) e l'area del bacino imbrifero sotteso dalla sezione.
3. - **PORTATA MEDIA** di una sezione e per un dato intervallo di tempo: rapporto tra il deflusso relativo all'intervallo e la durata di questo.
4. - **MODULO** di una sezione: portata media di un gran numero di anni.
5. - **PORTATA GIORNALIERA** in una sezione e per un determinato giorno: portata media nella sezione in quel giorno.
6. - **DURATA** di una determinata portata Q in una sezione e relativamente ad un certo intervallo di tempo: numero di giorni di quell'intervallo, nei quali si è verificata una portata non inferiore a Q .
7. - **PORTATA SEMIPERMANENTE** in una sezione e in un dato intervallo di tempo: portata che non è stata superata per metà dei giorni dell'intervallo (ossia di durata uguale a metà dell'intervallo).
8. - **PORTATA SEMIANNUALE** di un anno determinato: la portata semipermanente di quell'anno.
9. - **DEFLUSSO** in una determinata sezione e per un determinato intervallo di tempo (m^3/s): volume liquido che ha attraversato la sezione nell'intervallo.
10. - **ALTEZZA DI DEFLUSSO** di un bacino idrografico per un determinato intervallo di tempo (mm): spessore dello strato d'acqua di volume pari al deflusso superficiale del bacino in quell'intervallo e uniformemente distribuito sulla superficie del bacino.
11. - **DEFLUSSO GIORNALIERO** in una determinata sezione e per un dato giorno (m^3): volume liquido che ha attraversato la sezione in quel giorno.
12. - **DEFLUSSO UNITARIO** relativo ad una determinata sezione ed in un dato intervallo di tempo (m^3/km^2): rapporto tra il deflusso dell'intervallo e l'area del bacino imbrifero sotteso dalla sezione.
13. - **PERDITA APPARENTE** di un bacino idrografico in un determinato intervallo di tempo: differenza tra l'altezza di afflusso meteorico e l'altezza di deflusso relativo all'intervallo.
14. - **COEFFICIENTE DI DEFLUSSO** di un bacino idrografico in un determinato intervallo di tempo: rapporto fra l'altezza di deflusso e l'altezza di afflusso meteorico relative all'intervallo.

CONTENUTO DELLE TABELLE

Le tabelle sono precedute da una cartina del Compartimento, corredata di un elenco, ove sono ubicate le stazioni di misura che hanno regolarmente funzionato nell'anno.

Nelle tabelle, per ogni stazione, sono riportati:

a) le caratteristiche della stazione e del bacino che alimenta il corso d'acqua relativo, con l'indicazione delle altezze idrometriche e delle portate massime e minime rilevate nel periodo di osservazione;

b) le portate medie giornaliere espresse in m^3/s ;

c) gli elementi caratteristici, mensili ed annui, dell'anno e del precedente periodo di osservazione: le portate, in m^3/s , massime, minime e medie giornaliere, i deflussi

e gli afflussi in mm ; i coefficienti di deflusso (rapporto tra i deflussi e i corrispondenti afflussi). I valori calcolati dei coefficienti di deflusso dei mesi primaverili-estivi sono inferiori a quelli reali perchè i deflussi, misurati nei vari corsi d'acqua, in corrispondenza delle stazioni di misura, sono influenzati dalle derivazioni ad uso irriguo esistenti a monte delle stazioni stesse;

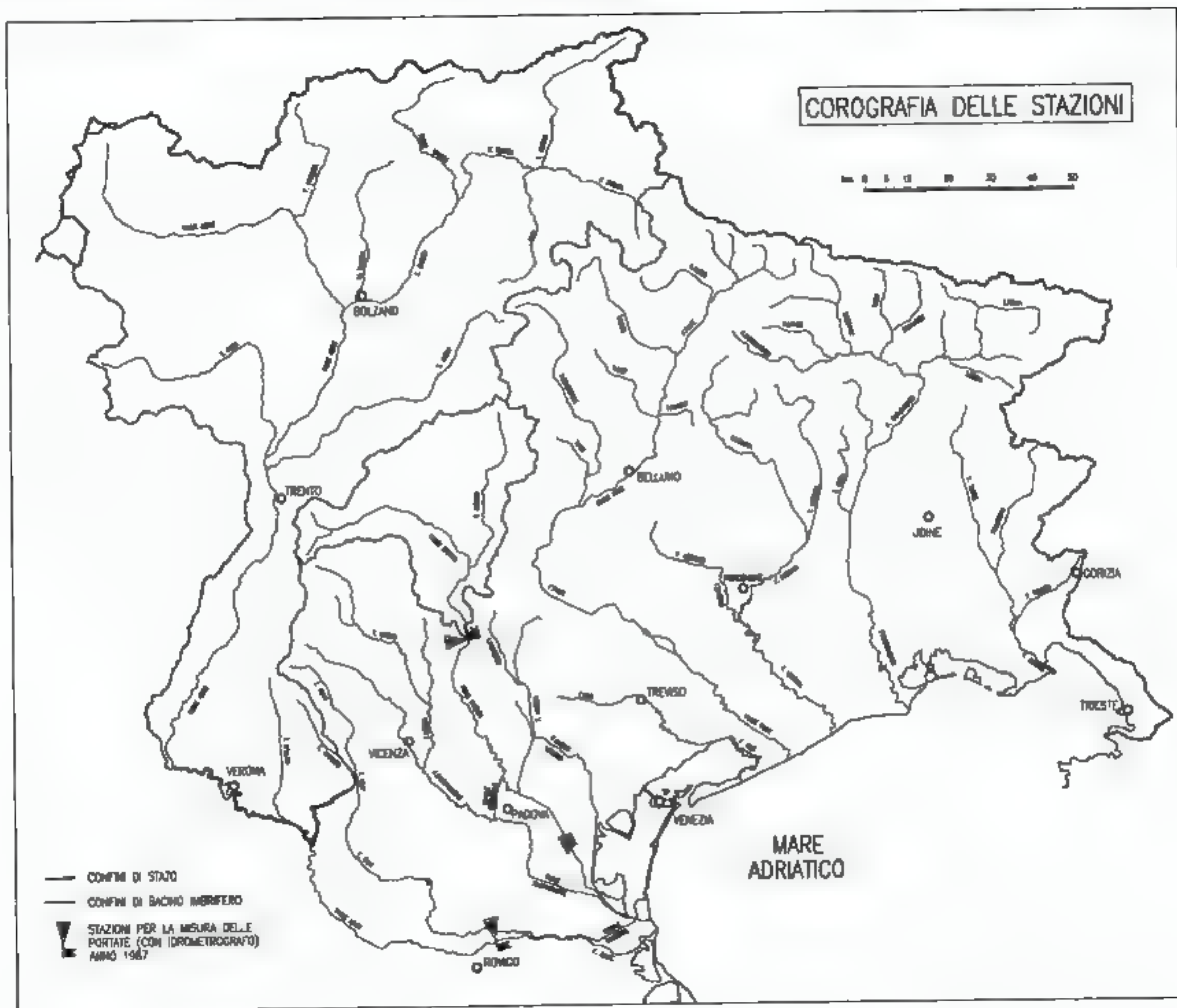
d) le portate medie giornaliere corrispondenti a valori caratteristici delle durate espresse in giorni;

e) la scala numerica delle portate, cioè la traduzione analitica della relazione intercorrente tra le portate e le altezze idrometriche rilevate nella sezione di misura, valide per l'anno cui si riferiscono gli Annali, o per periodi dello stesso anno, ove specificato.

ELENCO DELLE STAZIONI

1. - BRENTA a BARZIZA (Bassano)

2. - ADIGE a BOARA PISANI



1 - BRENTA A BARZIZA (Bassano) (Mr) (1)

Anno 1987

CARATTERISTICHE DELLA STAZIONE: Bacino di dominio 1567 km² (parte permeabile 66%); aree glaciali 0,03 km²; altitudine massima 3185 m s.m.; altitudine media 1256 m s.m.; zero idrometrico 105,83 m s.m.; distanza dalla foce 105 km circa; inizio osservazioni marzo 1952; inizio misure agosto 1946; Altezza idrometrica max 6,80 m (4 novembre 1966); minima 0,39 m (23 gennaio 1955). Portata massima 2800 m³/s (4 novembre 1966). Minima 8,56 m³/s (29 novembre 1977).

PORTATE MEDIE GIORNALIERE in m ³ /s												
Giorno	Gennaio	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Settembre	Ottobre	Novembre	Dicembre
1	20,0	17,2	24,0	72,3	126,0	128,0	108,0	57,0	60,4	39,0	70,6	96,0
2	22,0	16,5	28,0	72,3	126,0	126,0	108,0	40,0	57,0	27,0	68,9	76,0
3	18,6	15,8	28,0	63,8	128,0	114,0	118,0	55,3	57,0	25,0	63,8	80,0
4	18,6	18,6	28,0	74,0	154,0	106,0	114,0	55,3	46,8	40,0	60,4	82,0
5	18,6	17,9	31,0	164,0	144,0	114,0	112,0	63,8	76,0	62,1	58,7	144,0
6	20,0	16,5	26,0	146,0	134,0	96,0	106,0	55,3	92,0	45,1	60,4	132,0
7	18,6	15,8	21,0	134,0	132,0	82,0	96,0	50,2	70,6	27,0	58,7	110,0
8	17,2	15,8	21,0	126,0	124,0	102,0	88,0	57,0	62,1	30,0	57,0	90,0
9	15,8	16,5	20,0	128,0	114,0	116,0	90,0	57,0	53,6	38,0	57,0	84,0
10	17,2	17,2	30,0	178,0	116,0	122,0	98,0	53,6	51,9	160,0	57,0	86,0
11	15,1	19,3	30,0	166,0	116,0	108,0	82,0	53,6	48,3	342,0	57,0	82,0
12	15,8	74,0	30,0	146,0	116,0	96,0	55,3	51,9	50,2	252,0	57,0	74,0
13	15,8	100,0	30,0	136,0	138,0	67,2	68,9	53,6	48,3	150,0	35,0	70,6
14	15,8	84,0	19,3	124,0	148,0	67,2	68,9	38,0	45,1	120,0	41,7	68,9
15	20,0	142,0	22,0	118,0	126,0	90,0	70,6	37,0	38,0	106,0	58,7	67,2
16	19,3	112,0	31,0	110,0	120,0	92,0	70,6	39,0	40,0	94,0	58,7	63,8
17	17,2	76,0	32,0	106,0	114,0	90,0	170,0	37,0	46,8	124,0	50,2	58,7
18	15,8	53,6	31,0	112,0	118,0	86,0	150,0	37,0	33,0	118,0	46,8	62,1
19	16,5	45,1	32,0	124,0	138,0	82,0	178,0	39,0	32,0	98,0	46,8	60,4
20	16,5	50,2	33,0	134,0	138,0	102,0	256,0	38,0	46,8	92,0	46,8	60,4
21	15,8	46,8	26,0	140,0	138,0	86,0	164,0	40,0	45,1	76,0	33,0	62,1
22	15,8	38,0	20,0	136,0	126,0	100,0	132,0	40,0	45,1	86,0	46,8	63,8
23	17,2	34,0	31,0	124,0	114,0	76,0	114,0	40,0	41,7	152,0	82,1	63,8
24	17,2	32,0	31,0	120,0	108,0	76,0	104,0	350,0	45,1	120,0	258,0	37,0
25	17,2	29,0	31,0	82,0	106,0	92,0	94,0	212,0	28,0	104,0	170,0	48,3
26	17,2	27,0	43,4	86,0	106,0	84,0	92,0	130,0	28,0	94,0	132,0	46,8
27	16,5	26,0	63,8	134,0	106,0	204,0	88,0	106,0	40,0	84,0	106,0	46,8
28	17,2	24,0	58,7	130,0	124,0	154,0	84,0	90,0	46,8	82,0	100,0	46,8
29	16,5		110,8	128,0	120,0	126,0	82,0	82,0	41,7	78,0	92,0	43,4
30	15,8		106,0	128,0	116,0	106,0	72,3	85,3	41,7	67,2	100,0	45,1
31	14,4		82,0		114,0		70,6	62,1		74,0		46,8

ELEMENTI CARATTERISTICI PER L'ANNO 1987													
	Anno	Ges.	Feb.	Mar.	Apr.	Mai.	Giù.	Lug.	Ago.	Set.	Ott.	Nov.	Dic.
Portata massima (m ³ /s)	350,0	22,0	142,0	110,0	170,0	154,0	204,0	256,0	350,0	92,0	342,0	258,0	144,0
Portata media (m ³ /s)	76,2	17,3	42,2	37,1	121,1	124,1	102,9	106,6	70,5	48,6	97,1	73,7	71,6
Portata minima (m ³ /s)	14,4	14,4	15,8	19,3	63,8	106,0	67,2	55,3	37,0	28,0	25,0	33,0	43,4
Afflusso meteorico (mm)	1509,7	72,9	166,7	25,2	114,7	157,7	153,1	174,5	151,8	61,0	238,3	168,1	28,7

ELEMENTI CARATTERISTICI PER IL PERIODO 1947-1966; 1969-1984; 1986													
Portata massima (m ³ /s)	1330,0	436,4	529,0	731,0	470,0	579,1	470,0	491,8	611,0	878,0	1061,4	1330,0	537,0
Portata media (m ³ /s)	89,5	40,6	41,9	56,1	91,7	123,3	98,0	64,4	51,2	82,5	76,4	83,2	57,1
Portata minima (m ³ /s)	3,6	9,1	9,6	14,0	19,2	38,7	26,0	24,0	19,5	18,9	17,0	8,6	12,4
Afflusso meteorico (mm)	1312,3	74,7	70,8	87,2	109,3	134,9	135,4	115,2	118,0	109,9	236,9	129,9	90,1

DURATA PORTATE		
Giorni	1987 m ³ /s	Periodo precedente m ³ /s
10	170,0	219,0
30	138,0	144,0
60	124,0	108,0
91	108,0	85,4
135	86,0	64,8
188	67,2	49,8
274	39,0	34,7
355	15,8	19,6

SCALA NUMERICA DELLE PORTATE					
Altezza idrometrica m	Portata m ³ /s	Altezza idrometrica m	Portata m ³ /s	Altezza idrometrica m	Portata m ³ /s
0,70	13,0	1,20	74,0	2,00	234,0
0,80	20,0	1,40	114,0	2,20	274,0
0,90	30,0	1,60	154,0	2,40	314,0
1,00	40,0	1,80	194,0	2,60	354,0

(1) La stazione di misura di Barziza sostituisce quella di Bassano che ha funzionato dal 1922 al 1980. I valori calcolati per la sezione di Bassano potranno ritenersi validi anche per la stazione di Barziza in considerazione della trascurabile differenza dei bacini esposti (4 kmq).

CARATTERISTICHE DELLA STAZIONE: Bacino di dominio 11954 km² (parte permeabile 43,9%); aree glaciali 154 km²; altitudine massima 3899 m s.m., altitudine media 1535 m s.m.; zero idrometrico 8,61 m s.m.; distanza dalla foce 51 km circa; inizio delle osservazioni anno 1853, inizio misure ottobre 1917. Altezza idrometrica max 3,99 m (2 novembre 1928); minima 3,86 m (31 dicembre 1978). Portata massima 1700 m³/s (2 novembre 1926). Minima 32,84 m³/s (21 aprile 1976).

PORTATE MEDIE GIORNALIERE in m ³ /s												
Giorno	Gennaio	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Settembre	Ottobre	Novembre	Dicembre
1	"	"	"	"	"	161,1	306,8	"	"	"	"	"
2	"	"	"	"	"	154,5	309,9	"	"	"	"	"
3	"	"	"	"	"	205,8	346,4	"	"	"	"	"
4	"	"	"	"	"	194,2	334,3	"	"	"	"	"
5	"	"	"	"	"	201,2	317,6	"	"	"	"	"
6	"	"	"	"	"	299,5	306,2	"	"	"	"	"
7	"	"	"	"	247,6	287,0	296,9	"	"	"	"	"
8	"	"	"	"	236,0	210,4	293,2	"	"	"	"	"
9	"	"	"	"	219,7	238,3	291,7	"	"	"	"	"
10	"	"	"	162,2	189,6	585,2	303,7	"	"	"	"	"
11	"	"	"	233,6	160,0	423,0	309,9	"	"	"	"	"
12	"	"	"	296,4	141,3	325,2	288,6	"	"	"	"	"
13	"	"	"	236,0	145,7	302,1	"	"	"	"	"	"
14	"	"	"	222,0	166,6	295,3	"	"	"	"	"	"
15	"	"	"	229,0	291,7	293,8	"	"	"	"	"	"
16	"	162,2	"	198,8	249,9	314,5	"	"	"	"	"	"
17	"	163,3	"	169,9	238,3	465,0	"	"	"	"	"	"
18	"	154,5	"	163,3	212,8	348,0	"	"	"	"	"	"
19	"	149,0	"	157,8	184,9	302,6	"	"	"	"	"	"
20	"	182,6	"	157,8	219,7	292,2	"	"	"	"	"	"
21	"	184,9	"	156,7	219,7	288,6	"	"	"	"	"	"
22	"	"	"	182,6	219,7	259,2	"	"	"	"	"	"
23	"	"	"	249,9	215,1	231,3	"	"	"	"	"	"
24	"	"	"	205,8	191,9	249,9	"	"	"	"	"	"
25	"	"	"	175,6	160,0	219,7	"	"	"	"	"	"
26	"	"	"	184,9	142,4	196,5	"	"	"	"	"	"
27	"	"	"	"	150,1	233,6	"	"	"	"	"	"
28	"	"	"	"	145,7	384,4	"	"	"	"	"	"
29	"	"	"	"	157,8	332,8	"	"	"	"	"	"
30	"	"	"	"	168,8	300,3	"	"	"	"	"	"
31	"	"	"	"	169,9	"	"	"	"	"	"	"

ELEMENTI CARATTERISTICI PER L'ANNO 1987													
	Anno	Gen.	Feb.	Mar.	Apr.	Mai.	Giù.	Lug.	Ago.	Set.	Ott.	Nov.	Dic.
Portata massima (m ³ /s)	"	"	"	"	"	"	505,2	"	"	"	"	"	"
Portata media (m ³ /s)	"	"	"	"	"	"	283,8	"	"	"	"	"	"
Portata minima (m ³ /s)	"	"	"	"	"	"	154,5	"	"	"	"	"	"
Contributo medio (l/s km ²)	"	"	"	"	"	"	23,7	"	"	"	"	"	"
Deflusso (mm)	"	"	"	"	"	"	61,5	"	"	"	"	"	"
Afflusso Meteorico (mm)	873,6	57,5	100,5	40,1	154,7	80,4	95,2	77,1	142,3	50,3	23,7	31,1	20,7
Coefficiente di deflusso	"	"	"	"	"	"	0,65	"	"	"	"	"	"

ELEMENTI CARATTERISTICI PER IL PERIODO 1931-1986													
Portata massima (m ³ /s)	1617,0	435,0	517,0	423,0	826,0	1410,0	1250,0	1063,0	1320,0	1523,0	1617,0	1325,0	543,0
Portata media (m ³ /s)	223,0	135,7	129,7	145,0	190,0	304,6	382,8	302,8	245,5	236,3	224,1	210,4	156,2
Portata minima (m ³ /s)	32,8	71,0	67,4	61,2	32,8	47,0	54,4	36,4	47,0	50,3	85,9	81,4	40,8
Contributo medio (l/s km ²)	18,7	11,4	10,8	12,1	15,9	25,5	32,8	25,3	20,5	19,8	18,7	17,6	13,1
Deflusso (mm)	588,8	30,4	26,5	32,5	41,2	88,3	85,1	67,8	55,0	51,2	50,2	45,6	35,0
Afflusso Meteorico (mm)	904,5	42,1	42,7	51,7	67,4	100,2	98,5	102,6	103,6	85,5	80,8	80,2	50,4
Coefficiente di deflusso	0,65	0,74	0,62	0,63	0,61	0,68	0,86	0,66	0,58	0,60	0,62	0,57	0,69

DURATA PORTATE			SCALA NUMERICA DELLE PORTATE					
Giorni	1987 m ³ /s	Periodo precedente m ³ /s	Altezza idrometrica m	Portata m ³ /s	Altezza idrometrica m	Portata m ³ /s	Altezza idrometrica m	Portata m ³ /s
10	"	579,2	-3,50	80,7	-1,00	389,0	0,60	687,0
30	"	417,0	-3,00	116,0	-0,50	489,0	0,80	723,0
60	"	323,0	-2,50	171,0	0,00	579,0	1,00	750,0
91	"	270,1	-2,00	287,0	0,20	615,0	1,15	786,0
135	"	219,0	-1,50	313,0	0,40	651,0	1,30	813,0
182	"	181,4						
274	"	131,6						
355	"	85,0						

(1) I valori riportati qui per l'anno 1987 che per il periodo sono quelli della portata ufficialmente diffusa alla stampa di notizie, così come rilevati dall'Ufficio dei pontoni relativi a rete e pianificazione della complessa portata, non valutato direttamente, derivato a mano per uso irriguo.

N°	BACINO • CORSO D'ACQUA	LOCALITÀ	DATA	Idrometro • Riferimento	Altezza idrometrica media in m	Portata m³/s	Bacino di dominio km²	Contributo l/s km²	Sezione liquida m²
	PIANURA FRA TAGLIAMENTO E FLAVE								
1	Seolo pubblico di Murella	Murella	05 mar.	Idrometro	0,83	0,551	-	-	1,25
2	Rio Selva	Murella	06 mar.	Idrometro	0,22	0,294	-	-	2,01
3	Rio Fiumetto	Castione	05 mar.	riferimento	-2,14	0,251	-	-	1,04
4	Rio Fiumetto	Castione	03 lug.	riferimento	-2,04	0,892	-	-	1,12
5	Canaletto Pozzo 1	Cervais	04 giu.	riferimento	-0,16	0,015	-	-	0,05
6	Canaletto Pozzo 2	Cervais	04 giu.	riferimento	-0,065	0,027	-	-	0,06
7	Canaletto Pozzo 3	Cervais	04 giu.	riferimento	-0,575	0,052	-	-	0,37
8	Elettropompa A	Cervais	04 giu.			0,014(*)			

(*) Valore ricavato con il metodo volumetrico.

SEZIONE D

FREATIMETRIA

ABBREVIAZIONI E SEGNI CONVENZIONALI

Stazione freatimetrica a lettura diretta	F
Stazione freatimetrica registratrice	Fr
Dato incerto	?
Dato interpolato	[]
Dato mancante	*
Pozzo asciutto	asc.

Sono stampati in grassetto e in corsivo rispettivamente i valori massimi ed i valori minimi

TERMINOLOGIA

ALTEZZA IDROMETRICA (m): altezza del livello liquido nel pozzo sul livello del mare.

CONTENUTO DELLE TABELLE

Le tabelle sono precedute dall'elenco e caratteristiche delle stazioni freatimetriche che hanno funzionato nell'anno.

TABELLA I - Riporta i valori dei livelli freatici, riferiti al medio mare, rilevati nei giorni 2, 5, 8, 11, 14, 17, 20, 23, 26 e 29 di ogni mese (eccetto per il mese di feb-

braio in cui l'ultimo valore si riferisce al giorno 28), ed il valore medio corrispondente.

TABELLA II - Per ognuna delle stazioni considerate nella Tabella I, riporta la quota del punto di campagna ove la stazione è situata ed i valori medi mensili ed annui dei livelli freatici.

BACINO E STAZIONE	Tipo della stazione	COORDINATE GEOGRAFICHE		Anno dell'inizio delle osservazioni	QUOTA SUL MEDIO MARE					Media dell'anno normale
		Longitudine Est (M. Mario)	Latitudine Nord		del ca- pomo di ri- ferimento m	del livello massimo		del livello minimo		
						m	data	m	data	
FRA TORRE E TAGLIAMENTO										
Trivignano	F	0° 53' E	45° 57'	1930	42,94	26,54	26 dic. 1960	ao.	vari giorni	-
Montebelluno	F	0° 43' E	45° 57'	1930	37,04	31,21	14 gen. 1961	22,73	14 ago. 1949	26,32
Carpene	F	0° 43' E	46° 00'	1925	66,99	55,66	2 mar. 1936	ao.	vari giorni '86	-
Talassio	Fr	0° 39' E	45° 46'	1925	27,94	26,16	28 feb. 1936	ao.	vari mesi	-
FRA TAGLIAMENTO E PIAVE										
Montebelluno	F	0° 29' E	45° 51'	1934	17,58	14,96	5 gen. 1977	ao.	vari mesi '85	-
Porto Dipinto	F	0° 26' E	45° 59'	1938	57,01	54,54	11 dic. 1960	ao.	vari mesi	-
Valvasone Delizia	F	0° 26' E	45° 58'	1938	47,63	47,43	5 nov. 1966	ao.	oltre l'anno	-
Valvasone	F	0° 24' E	46° 00'	1938	61,93	61,93	vari giorni 1970	ao.	oltre l'anno	-
Savorgnano	F	0° 24' E	45° 54'	1967	23,65	22,10	23 apr. 1967	21,58	11 gen. 1987	21,79
Cinto Carnagione	F	0° 24' E	45° 49'	1966	12,13	11,10	29 ott. 1966	8,72	8 nov. 1970	10,30
Villone di Chiom	F	0° 18' E	45° 52'	1931	16,27	13,33	29 feb. 1936	11,81	2 ott. 1944	13,83
Brucio - via 7 Casari	F	0° 17' E	45° 37'	1958	1,35	-0,07	20 feb. 1987	-3,67	23 ott. 1972	-2,00
Praviedomini	F	0° 15' E	45° 49'	1931	11,33	10,27	11 set. 1955	6,99	17 ott. 1931	9,25
Comina	F	0° 12' E	45° 59'	1938	54,05	40,93	8 lug. 1941	ao.	oltre l'anno	-
Corva	F	0° 12' E	45° 55'	1934	18,65	18,65	8 nov. 1941	ao.	vari giorni	-
Palano (2)	F	0° 11' E	45° 51'	1972	13,75	13,17	17 nov. 1979	10,01	14 set. 1985	10,52
Prata di Pordenone	F	0° 9' E	45° 54'	1934	15,08	14,66	14 feb. 1931	ao.	vari giorni	-
Motta di Livento	F	0° 9' E	45° 47'	1934	7,18	6,18	8 apr. 1965 (1)	1,30	11 ott. 1962	4,45
Vigonovo	F	0° 6' E	45° 59'	1938	46,66	43,54	29 dic. 1960	ao.	oltre l'anno	-
Portobuffolè	F	0° 6' E	45° 51'	1934	9,97	9,97	5 set. 1965 (1) e 8 set. 1965	ao.	vari giorni	-
Brugnera	F	0° 4' E	45° 54'	1972	17,41	15,23	17 feb. 1987	11,13	29 lug. 1987	12,66
Prata di Oderzo	F	0° 4' E	45° 47'	1934	10,55	9,42	23 mar. 1976	3,53	26 ago. 1950	7,88
Oderzo	F	0° 2' E	45° 47'	1924	12,25	11,01	17 nov. 1941	8,94	23 ott. 1950	9,82
Rustignè	F	0° 2' E	45° 45'	1926	10,86	9,89	5 feb. 1941	6,70	8 ott. 1944	8,47
Ponte di Piave	F	0° 1' E	45° 43'	1924	11,49	11,00	2 dic. 1972	5,91	29 nov. 1944	8,27
Marano di Piave	F	0° 6' W	45° 51'	1934	36,65	35,36	2 nov. 1960	ao.	vari giorni	-
FRA PIAVE E ADIGE										
Monaster	Fr	0° 1' W	45° 40'	1958	5,55	5,43	14 feb. 1972 (1)	2,02	26 ott. 1959	3,88
Venezia (Lido)	Fr	0° 5' W	45° 25'	1950	6,37	1,79	14 feb. 1972	0,66	26 ott. 1959	1,07
Masera	F	0° 8' W	45° 45'	1924	29,17	29,04	29 mag. 1934	ao.	vari mesi	-
Vorago (ex Salora)	Fr	0° 9' W	45° 44'	1924	30,23	27,57	26 dic. 1959	22,58	2 giu. 1944	26,71
Mogliano Veneto	F	0° 13' W	45° 34'	1934	8,47	7,77	20 feb. 1987	ao.	vari giorni	-
Mestre	F	0° 14' W	45° 28'	1967	4,21	3,79	vari giorni '87	3,42	vari giorni '87	3,59
Marghera (Chirignago)	F	0° 15' W	45° 28'	1940	2,13	1,77	2 gen. 1977	-0,85	11 set. 1985	0,15

(1) Mass. E. livello massimo del novembre 1960, o anno allungamento della stazione. - (2) Mass. giorno del 1972.

BACINO - E STAZIONE	Tipo della stazione	COORDINATE GEOGRAFICHE		Anno dell'inizio delle osservazioni	QUOTA SUL MEDIO MARE					Media dell'anno normale
		Longitudine Est (M. Mario)	Latitudine Nord		dal ri- posaggio di ri- ferimento m	dal livello massimo		dal livello minimo		
						m	data	m	data	
(segue) FRA PIAVE E BRENTA										
Malocantona	F	0° 15' W	45° 26'	1977	2,45	0,97	17 gen. 1978	-1,70	14 ago. 1979	0,09
Castagnole	F	0° 16' W	45° 41'	1934	29,67	22,12	29 dic. 1959	acc.	vari mesi	-
Musano (Ca' Rossi)	F	0° 20' W	45° 43'	1971	49,25	27,83	14 mar. 1972	22,31	5 feb. 1987	26,05
Scorze	F	0° 21' W	45° 34'	1940	14,02	13,16	26 nov. 1987 e 29 nov. 1987	acc.	vari giorni	-
Istres	F	0° 21' W	45° 41'	1934	38,20	27,11	29 lug. 1960	acc.	vari mesi	-
Badoary	F	0° 21' W	45° 32'	1971	33,26	31,26	20 feb. 1972	30,28	17 lug. 1987	30,78
Barcon	F	0° 27' W	45° 43'	1934	67,80	37,60	11 set. 1965	acc.	vari mesi	-
Stru	F	0° 28' W	45° 24'	1965	9,66	8,76	20 feb. 1987	5,83	20 lug. 1969	7,28
Castelfranco Veneto	F	0° 32' W	45° 40'	1927	41,79	38,06	26 apr. 1936	33,65	vari giorni '84	35,97
Castello di Godego	F	0° 34' W	45° 42'	1927	54,92	42,91	14 mar. 1936	acc.	vari mesi	-
Villarsappe	F	0° 45' W	45° 33'	1935	23,92	22,92	20 feb. 1987	acc.	vari mesi '87	-
Abbazia Pisani	F	0° 36' W	45° 37'	1935	35,88	35,28	23 ott. 1935	acc.	vari giorni	-
Martengo	F	0° 37' W	45° 33'	1934	25,34	24,30	29 dic. 1960	21,30	23 apr. 1963	22,77
San'Anna Morosina (pagheria)	F	0° 37' W	45° 36'	1935	31,85	30,53	2 feb. 1951	acc.	vari giorni	-
Campo San Martino	F	0° 38' W	45° 33'	1934	25,98	25,19	17 feb. 1941	19,00	26 mag. 1976	21,08
Pavola	F	0° 38' W	45° 34'	1934	29,29	28,54	29 dic. 1964	23,79	6 ott. 1985	25,96
Cittadella (1)	F	0° 40' W	45° 30'	1967	47,11	43,27	17 gen. 1977	acc.	oltre l'anno	-
Ronà (Borgo Tocchi)	F	0° 41' W	45° 44'	1932	102,86	55,46	23 set. 1965	acc.	vari giorni	-
Pozzo Battocchie	F	0° 42' W	45° 38'	1967	42,30	39,00	17 nov. 1968	37,31	5 ott. 1978	37,93
Cartigliano	F	0° 46' W	45° 43'	1926	85,99	75,99	8 ott. 1937	acc.	vari giorni	-
FRA BRENTA E ADIGE										
Canisano (via Boschi)	F	0° 42' W	45° 31'	1934	29,97	28,95	5 gen. 1977	24,49	2 ago. 1945	26,13
Grossa	F	0° 44' W	45° 33'	1932	30,72	30,38	26 gen. 1985	28,62	2 mag. 1955	29,25
Camazzole - Pozzoleone (2)	F	0° 45' W	45° 39'	1932	56,00	55,01	5 nov. 1966	acc.	vari mesi	-
Caravignano - Pozzo Colonia	F	0° 45' W	45° 38'	1986	45,00	41,47	8 nov. 1986	39,11	23 feb. 1984	40,26
Guzzo	F	0° 46' W	45° 35'	1935	35,74	35,94	29 dic. 1979	acc.	vari giorni	-
Barche (ex Calonega)	F	0° 46' W	45° 36'	1935	39,81	39,39	8 ago. 1947	38,03	14 ago. 1943	38,42
Crosara di Nova	F	0° 47' W	45° 43'	1956	79,45	73,85	5 nov. 1966	acc.	vari giorni	-
Casa Reginto	F	0° 47' W	45° 44'	1959	91,85	76,98	23 nov. 1976	acc.	vari mesi	-
Pozzoleone	Fr	0° 47' W	45° 39'	1926	55,50	53,89	5 feb. 1941	acc.	vari mesi	-
Scorzeolo	F	0° 47' W	45° 42'	1956	76,08	71,53	8 nov. 1966	acc.	vari mesi	-
Gajarigo (ex Colombara)	F	0° 47' W	45° 34'	1934	33,14	32,99	17 nov. 1982 e 23 gen. 1987	31,84	17 ago. 1974	32,27
Bressanvido	F	0° 48' W	45° 39'	1926	56,87	55,10	26 mar. 1928	52,71	29 gen. 1986	54,00
Quinto Vicentino	F	0° 48' W	45° 34'	1935	36,14	36,14	5 nov. 1966	34,04	23 apr. 1960	35,25
Casa Schiavo	F	0° 49' W	45° 42'	1956	72,45	69,98	29 dic. 1959	59,98	29 gen. 1986	65,95
Bolzano Vicentino	F	0° 49' W	45° 37'	1932	44,19	43,05	5 nov. 1966	41,59	14 ott. 1949	41,97
Sandrigio	F	0° 51' W	45° 40'	1967	62,57	61,13	11 dic. 1982	56,92	11 feb. 1987	59,78
Montebelluna Conte Otto	F	0° 53' W	45° 35'	1927	40,64	40,64	11 gen. 1970	37,38	25 ott. 1947	39,38

(1) Osservato a quota 43,11 m s.m. dopo il 5 luglio 1984.
(2) Nuovo pozzo del 1975.

BACINO E STAZIONE	Tipo della stazione	COORDINATE GEOGRAFICHE		Anno dell'inizio delle osservazioni	QUOTA SUL MEDIO MARE					Media dell'anno normale
		Longitudine Est (M. Mario)	Latitudine Nord		del ca- pitale di rife- rimento m	del livello massimo		del livello minimo		
						m	data	m	data	
(segue)										
FRA BRENTA E ADIGE										
Dueville	F	0° 55' W	45° 38'	1926	59,87	58,66	2 nov. 1928	49,74	29 ago. 1943	55,34
Rota di Caldiero	P	1° 18' W	45° 25'	1967	39,91	36,51	23 feb. 1987	33,12	8 ago. 1976	34,64
Vago	F	1° 19' W	45° 25'	1926	47,98	44,60	2 apr. 1937	anc.	vari giorni	-
Spazzapiera	P	1° 24' W	45° 24'	1926	40,76	40,07	13 giu. 1933	37,93	8 ott. 1929	38,58
IN DESTRA ADIGE										
Dossobuono	F	1° 32' W	45° 23'	1926	65,43	54,02	26 set. 1936	anc.	vari mesi	-

TRIVIGNANO												
(P) Bacino: FRA TORRE E TAGLIAMENTO (42,94 m s.m.)												
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	20,34	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
5	19,44	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
8	18,94	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
11	18,94	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
14	17,74	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
17	17,04	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
20	16,04	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
23	16,04	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
26	15,99	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
29	15,94	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
Media	17,65	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"

MORTEGLIANO												
(P) Bacino: FRA TORRE E TAGLIAMENTO (37,04 m s.m.)												
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	23,94	23,96	24,48	23,94	24,13	24,48	"	25,04	26,03	25,74	26,34	26,73
5	23,94	24,04	24,37	23,89	24,20	24,51	"	25,02	26,04	25,67	26,31	26,77
8	23,93	24,04	24,29	23,86	24,20	24,56	"	25,03	26,09	25,64	26,26	26,74
11	23,95	24,04	24,24	23,85	24,24	24,58	"	25,01	26,11	25,62	26,21	26,73
14	23,61	24,04	24,19	23,90	24,23	24,61	"	25,22	26,08	25,65	26,17	26,72
17	23,42	24,06	24,14	23,95	24,25	24,64	"	25,34	26,02	25,77	26,07	26,64
20	23,74	24,17	24,10	24,00	24,29	24,70	"	25,24	25,96	25,78	26,07	26,51
23	23,84	24,25	24,04	24,05	24,36	24,73	"	25,21	25,91	25,79	26,00	26,47
26	24,02	24,41	23,99	24,09	24,44	24,78	"	25,45	25,84	26,06	26,28	26,43
29	24,04	24,46	23,97	24,11	24,47	24,83	"	25,98	25,79	26,29	26,59	26,38
Media	23,84	24,15	24,18	23,96	24,28	24,64	"	25,25	25,99	25,80	26,23	26,61

CARPENETO												
(P) Bacino: FRA TORRE E TAGLIAMENTO (56,99 m s.m.)												
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	41,84	41,44	43,79	43,59	43,89	44,59	45,84	46,29	46,49	46,39	46,99	47,74
5	41,79	41,44	43,99	43,59	43,94	44,69	45,89	46,29	46,49	46,29	47,04	47,79
8	41,74	41,59	43,09	43,59	44,99	44,79	45,94	46,29	46,49	46,29	47,04	47,89
11	41,69	41,59	43,19	43,59	44,09	44,99	45,99	46,29	46,49	46,29	47,04	47,89
14	41,64	41,69	43,29	43,64	44,14	45,19	46,09	46,39	46,44	46,39	47,09	47,89
17	41,59	42,09	43,39	43,69	44,29	45,29	46,14	46,49	46,44	46,54	47,09	47,89
20	41,59	42,29	43,49	43,69	44,34	45,49	46,19	46,49	46,39	46,59	47,19	47,89
23	41,54	42,39	43,54	43,74	44,39	45,54	46,19	46,49	46,39	46,69	47,29	47,89
26	41,49	42,59	43,59	43,79	44,18	45,59	46,24	46,49	46,39	46,89	47,49	47,84
29	41,49	42,69	43,64	43,79	44,49	45,79	46,29	46,49	46,39	46,99	47,69	47,84
Media	41,64	41,94	43,30	43,67	44,27	45,19	46,08	46,40	46,44	46,53	47,19	47,85

TALMASSONS												
(Fr) Bacino: FRA TORRE E TAGLIAMENTO (27,94 m s.m.)												
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	abc.	abc.	23,48	23,22	23,39	23,63	23,76	23,97	24,56	24,42	24,77	24,79
5	abc.	abc.	23,48	23,25	23,42	23,64	23,73	24,15	24,70	24,38	24,74	24,98
8	abc.	abc.	23,46	23,29	23,44	23,67	23,75	24,29	24,72	24,33	24,69	24,86
11	abc.	abc.	23,43	23,32	23,45	23,67	23,77	24,28	24,71	24,39	24,67	24,86
14	abc.	abc.	23,41	23,30	23,49	23,69	23,80	24,26	24,66	24,49	24,64	24,84
17	abc.	abc.	23,39	23,32	23,53	23,71	23,85	24,49	24,63	24,57	24,59	24,79
20	abc.	abc.	23,36	23,33	23,57	23,73	23,89	24,16	24,57	24,72	24,36	24,74
23	abc.	abc.	23,34	23,34	23,59	23,75	23,95	24,11	24,52	24,79	24,59	24,71
26	abc.	abc.	23,29	23,35	23,61	23,74	23,96	24,25	24,46	24,75	25,03	24,65
29	abc.	abc.	23,25	23,36	23,62	23,73	23,98	24,46	24,44	24,79	25,01	24,63
Media	abc.	abc.	23,39	23,31	23,51	23,70	23,84	24,24	24,60	24,56	24,73	24,78

MORSANO AL TAGLIAMENTO

(F)

Bacino: FRA TAGLIAMENTO E PIAVE

(17,58 m s.m.)

Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	13,65	13,85	14,34	13,62	13,67	13,78	13,58	13,40	13,63	13,58	14,00	14,46
5	13,58	13,73	14,01	13,58	13,71	13,72	13,56	13,48	13,78	13,68	13,93	14,42
8	13,53	13,71	13,77	13,67	13,72	13,73	13,53	13,58	14,07	13,74	13,81	14,39
11	13,66	14,56	13,76	14,89	13,67	13,69	13,46	13,63	13,90	13,88	13,86	14,24
14	13,88	14,80	13,67	13,96	13,77	13,70	13,46	13,53	13,74	14,05	13,91	14,09
17	14,15	14,88	13,64	13,84	13,76	13,71	13,48	13,46	13,71	14,17	13,87	13,90
20	14,38	14,88	13,61	13,82	13,93	13,68	13,45	13,38	13,68	14,15	13,81	13,88
23	14,27	14,61	13,60	13,73	13,98	13,67	13,43	13,35	13,64	14,20	13,86	13,81
26	14,16	14,40	13,63	13,70	13,87	13,63	13,38	13,86	13,65	14,32	14,88	13,74
29	13,87	14,37	13,67	13,69	13,80	13,59	13,35	13,86	13,60	14,36	14,86	13,69
Media	13,91	14,38	13,77	13,79	13,79	13,69	13,47	13,55	13,74	14,01	14,08	14,06

POZZO DIPINTO

(F)

Bacino: FRA TAGLIAMENTO E PIAVE

(57,01 m s.m.)

Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	50,00	50,00	50,00	50,00	49,67	50,09	50,41	50,15	49,64	48,74	51,39	51,11
5	50,00	50,00	50,00	50,00	48,82	50,22	50,53	50,06	49,58	48,23	51,33	51,07
8	50,00	50,00	50,00	50,00	48,99	50,32	50,46	49,88	49,49	48,27	51,15	51,15
11	50,00	50,00	50,00	50,00	49,21	50,39	50,27	49,74	49,31	48,54	50,99	51,09
14	50,00	50,00	50,00	50,00	49,43	50,51	50,14	49,56	49,10	49,07	50,91	50,94
17	50,00	50,00	50,00	50,00	49,34	50,61	50,01	49,42	48,84	49,54	50,83	50,80
20	50,00	50,00	50,00	50,00	50,18	50,61	49,92	49,32	48,61	49,96	50,86	50,91
23	50,00	50,00	50,00	50,00	50,30	50,67	49,87	49,35	48,23	50,46	50,91	50,24
26	50,00	50,00	50,00	50,00	50,34	50,73	50,05	49,43	47,99	50,93	50,98	50,01
29	50,00	50,00	50,00	50,00	50,17	50,65	50,11	49,57	48,11	51,28	51,09	49,53
Media	50,00	50,00	50,00	50,00	49,60	50,48	50,20	49,65	48,89	49,44	51,04	50,69

VALVASONE DELIZIA

(F)

Bacino: FRA TAGLIAMENTO E PIAVE

(47,63 m s.m.)

Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	42,00	42,00	42,00	42,00	41,61	42,89	42,98	42,51	42,54	41,19	43,51	"
5	42,00	42,00	42,00	42,00	41,77	43,01	42,80	42,38	42,78	41,72	43,28	"
8	42,00	42,00	42,00	42,00	41,85	43,20	42,72	42,09	42,57	41,59	43,05	"
11	42,00	42,00	42,00	42,00	41,89	43,11	42,66	41,85	42,41	42,61	42,96	"
14	42,00	42,00	42,00	42,00	42,51	43,05	42,57	41,56	42,25	43,01	42,90	"
17	42,00	42,00	42,00	42,00	42,66	43,46	42,49	41,28	41,99	43,17	42,84	"
20	42,00	42,00	42,00	42,00	42,81	43,15	42,40	40,54	41,77	43,45	42,77	"
23	42,00	42,00	42,00	42,00	42,84	43,21	42,47	40,59	41,50	43,57	42,71	"
26	42,00	42,00	42,00	42,00	42,77	43,26	42,55	41,40	41,31	43,75	43,26	"
29	42,00	42,00	42,00	42,00	42,70	43,15	42,62	42,57	41,30	43,67	43,45	"
Media	42,00	42,00	42,00	42,00	42,34	43,15	42,63	41,67	42,02	42,71	43,07	"

VALVASONE

(F)

Bacino: FRA TAGLIAMENTO E PIAVE

(61,93 m s.m.)

Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	50,00	50,00	50,00	50,00	49,93	51,53	51,98	51,46	50,88	49,83	53,77	52,55
5	50,00	50,00	50,00	50,00	50,03	51,54	51,98	52,53	51,00	49,83	52,69	52,73
8	50,00	50,00	50,00	50,00	50,08	51,58	51,77	51,48	51,09	49,78	52,61	52,73
11	50,00	50,00	50,00	50,00	50,33	51,64	51,38	51,40	51,23	50,03	52,49	52,71
14	50,00	50,00	50,00	50,00	50,70	51,76	51,13	51,23	51,31	50,88	52,36	52,62
17	50,00	50,00	50,00	50,00	50,73	52,01	50,83	50,83	51,03	51,29	52,35	52,51
20	50,00	50,00	50,00	50,00	51,35	52,26	51,03	50,38	50,58	51,43	52,36	52,38
23	50,00	50,00	50,00	50,00	51,43	52,30	51,13	49,98	50,31	51,88	52,33	52,28
26	50,00	50,00	50,00	50,00	51,46	52,43	51,23	50,33	50,08	52,13	52,29	52,05
29	50,00	50,00	50,00	50,00	51,58	52,48	51,43	50,63	49,79	52,83	52,33	51,73
Media	50,00	50,00	50,00	50,00	50,75	51,95	51,40	50,92	50,73	50,99	52,46	52,43

SAVORGNANO												
(F) Bacino: FRA TAGLIAMENTO E PIAVE (23,65 m s.m.)												
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	21,60	21,63	21,79	21,66	21,79	21,85	21,79	21,72	21,83	21,67	21,83	21,80
5	21,59	21,61	21,77	21,67	21,77	21,85	21,78	21,73	21,79	21,67	21,79	21,79
8	21,59	21,60	21,75	21,70	21,75	21,90	21,77	21,72	21,77	21,80	21,75	21,78
11	21,58	21,65	21,71	21,80	21,80	21,90	21,76	21,70	21,76	21,90	21,75	21,77
14	21,65	21,90	21,68	21,75	21,81	21,91	21,75	21,70	21,75	21,90	21,79	21,75
17	21,67	21,89	21,67	21,72	21,85	21,95	21,75	21,70	21,74	21,87	21,78	21,73
20	21,69	21,91	21,66	21,70	21,84	21,90	21,75	21,69	21,73	21,85	21,80	21,73
23	21,66	21,87	21,65	21,68	21,82	21,87	21,75	21,69	21,71	21,88	21,80	21,72
26	21,66	21,83	21,65	21,66	21,81	21,85	21,74	21,80	21,69	21,86	21,82	21,72
29	21,65	21,80	21,66	21,65	21,79	21,82	21,73	21,85	21,67	21,87	21,80	21,72
Media	21,63	21,77	21,70	21,70	21,80	21,88	21,76	21,73	21,74	21,83	21,79	21,75

CINTO CAOMAGGIORE												
(P) Bacino: FRA TAGLIAMENTO E PIAVE (12,15 m s.m.)												
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	10,50	10,53	10,37	10,33	10,22	10,66	10,86	9,65	9,84	9,53	10,29	10,53
5	10,58	10,43	10,30	10,50	10,25	10,61	9,98	9,83	9,83	9,49	10,26	10,49
8	10,55	10,55	10,26	10,54	10,19	10,36	9,89	10,63	10,24	9,92	10,25	10,46
11	10,57	10,84	10,23	10,52	10,24	10,25	9,86	9,78	9,92	10,56	10,31	10,43
14	10,60	10,82	10,22	10,56	10,27	10,22	9,59	9,71	9,87	10,54	10,35	10,37
17	10,72	10,79	10,20	10,43	10,50	10,52	9,85	9,56	9,83	10,71	10,48	10,35
20	10,83	10,78	10,18	10,33	10,73	10,36	9,78	9,45	9,80	10,68	10,53	10,33
23	10,58	10,69	10,15	10,29	10,61	10,26	9,67	9,43	9,70	10,99	10,73	10,32
26	10,62	10,63	10,05	10,26	10,63	10,20	9,65	9,93	9,73	10,53	10,83	10,23
29	10,60	10,50	10,14	10,24	10,62	10,15	9,59	9,86	9,71	10,40	10,60	10,22
Media	10,61	10,64	10,21	10,40	10,43	10,36	9,79	9,72	9,85	10,34	10,46	10,37

VILLOTTA DI CHIONS												
(F) Bacino: FRA TAGLIAMENTO E PIAVE (16,27 m s.m.)												
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	13,82	14,03	14,17	14,07	13,91	14,42	13,87	13,69	13,82	13,63	14,15	14,82
5	13,74	13,39	14,04	14,22	14,02	14,22	13,82	13,87	13,77	13,59	14,00	14,55
8	13,71	13,89	13,97	14,27	13,92	14,07	13,74	13,84	14,21	14,17	13,93	14,68
11	14,42	14,12	13,91	14,74	13,97	14,12	13,70	13,74	13,87	14,77	13,97	14,55
14	14,52	14,97	13,89	14,48	14,62	14,22	13,75	13,64	13,82	14,79	14,27	14,52
17	14,60	14,83	13,87	14,17	14,59	14,83	13,72	13,61	13,77	14,82	14,33	14,22
20	14,73	15,00	13,87	14,05	14,67	14,72	13,77	13,57	13,82	14,67	14,12	14,02
23	14,54	14,77	13,84	14,15	14,57	14,27	13,67	13,53	13,71	14,82	14,05	13,98
26	14,33	14,47	13,82	14,02	14,22	14,12	13,62	14,32	13,69	14,80	14,82	13,96
29	14,27	14,32	14,14	13,94	14,24	13,97	13,58	14,02	13,67	14,57	14,87	13,92
Media	14,27	14,38	13,95	14,21	14,27	14,30	13,72	13,78	13,81	14,46	14,25	14,30

ERACLEA - VIA 7 CASONI												
(F) Bacino: FRA TAGLIAMENTO E PIAVE (1,35 m s.m.)												
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	-2,29	-1,85	-3,16	-2,15	-2,15	-2,17	-3,46	-3,66	-2,94	-0,94	-1,76	-0,87
5	-2,31	-1,78	-1,43	-2,17	-3,14	-2,23	-2,49	-2,67	-2,90	-0,92	-1,93	-0,99
8	-2,40	-1,89	-1,51	-2,19	-2,17	-2,26	-2,53	-2,68	-2,84	-2,94	-1,96	-1,06
11	-2,15	-1,50	-1,75	-2,13	-2,21	-2,29	-2,54	-2,72	-2,89	-2,72	-1,99	-1,29
14	-1,86	-0,75	-1,78	-1,95	-2,24	-2,32	-2,55	-2,74	-2,91	-2,33	-2,02	-1,38
17	-1,66	-0,57	-1,89	-1,99	-2,19	-2,33	-2,56	-2,79	-2,94	-2,16	-2,05	-1,56
20	-1,18	-0,87	-2,00	-2,01	-2,17	-2,35	-2,59	-2,84	-2,99	-2,04	-2,07	-1,74
23	-1,29	-0,44	-2,07	-2,05	-2,15	-2,32	-2,61	-2,86	-2,96	-1,73	-2,05	-1,79
26	-1,40	-0,69	-2,08	-2,10	-2,19	-2,37	-2,62	-2,85	-2,98	-1,35	-1,06	-1,86
29	-1,50	-1,12	-2,13	-2,14	-2,24	-2,39	-2,64	-2,88	-3,00	-1,57	-1,08	-1,94
Media	-1,80	-1,07	-1,78	-2,09	-2,18	-2,30	-2,56	-2,77	-2,93	-1,87	-1,79	-1,45

Tabella 1 - Osservazioni freaticometriche in determinati giorni del mese

Anno 1987

FRAVISDOMINI												
(F)	Bacino: FRA TAGLIAMENTO E FIAVE											(11,33 m s.m.)
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	9,32	9,40	9,44	9,37	9,26	9,73	9,32	8,93	9,21	8,73	9,41	9,74
5	9,24	9,33	9,38	9,48	9,36	9,55	9,28	9,13	9,28	8,64	9,30	9,51
8	9,27	9,30	9,33	9,37	9,34	9,50	9,21	9,21	9,20	9,17	9,24	9,72
11	9,52	9,88	9,36	9,83	9,30	9,74	9,20	9,12	9,16	9,45	9,39	9,60
14	9,67	10,09	9,29	9,60	9,75	9,43	9,17	9,04	9,09	9,52	9,46	9,45
17	9,88	9,85	9,25	9,52	9,81	9,83	9,15	8,95	9,02	9,55	9,44	9,36
20	9,85	10,00	9,27	9,41	9,76	9,63	9,18	8,84	8,93	9,68	9,38	9,30
23	9,75	9,84	9,22	9,53	9,74	9,49	9,14	8,79	8,88	9,82	9,29	8,25
26	9,63	9,57	9,34	9,46	9,51	9,54	9,07	9,74	8,80	9,74	9,64	9,33
29	9,51	9,50	9,43	9,37	9,63	9,41	8,99	9,37	8,78	9,55	9,78	9,26
Media	9,56	9,68	9,32	9,49	9,55	9,59	9,17	9,11	9,03	9,39	9,43	9,45

COMINA												
(F)	Bacino: FRA TAGLIAMENTO E FIAVE											(54,05 m s.m.)
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	36,00	36,00	36,00	36,00	36,00	36,63	36,88	37,83	36,77	36,40	37,47	37,31
5	36,00	36,00	36,00	36,00	36,18	36,67	36,92	37,02	36,83	36,33	37,55	37,44
8	36,00	36,00	36,00	36,00	36,18	36,69	36,93	37,00	36,79	36,30	37,56	37,56
11	36,00	36,00	36,00	36,00	36,25	36,72	36,97	36,97	36,72	36,25	37,53	37,57
14	36,00	36,00	36,00	36,00	36,29	36,74	37,00	36,93	36,65	36,40	37,47	37,68
17	36,00	36,00	36,00	36,00	36,35	36,76	37,05	36,90	36,57	36,52	37,42	37,67
20	36,00	36,00	36,00	36,00	36,39	36,79	37,09	36,86	36,54	36,57	37,35	37,63
23	36,00	36,00	36,00	36,00	36,46	36,83	37,05	36,80	36,50	36,95	37,29	37,60
26	36,00	36,00	36,00	36,00	36,57	36,85	37,05	36,79	36,48	37,10	37,25	37,53
29	36,00	36,00	36,00	36,00	36,62	36,87	37,02	36,83	36,44	37,40	37,33	37,45
Media	36,00	36,00	36,00	36,00	-	36,76	37,00	36,91	36,63	36,62	37,42	37,55

CORVA												
(F)	Bacino: FRA TAGLIAMENTO E FIAVE											(18,65 m s.m.)
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	17,37	17,35	17,61	17,45	17,45	17,33	17,48	17,35	17,47	17,38	17,58	17,68
5	17,38	17,34	17,60	17,53	17,45	17,50	17,48	17,35	17,47	17,45	17,58	17,63
8	17,36	17,34	17,55	17,50	17,48	17,47	17,43	17,34	17,45	17,50	17,57	17,63
11	17,35	17,43	17,53	17,50	17,45	17,50	17,41	17,36	17,42	17,54	17,58	17,68
14	17,35	17,43	17,53	17,48	17,45	17,43	17,40	17,35	17,41	17,53	17,59	17,69
17	17,35	17,58	17,50	17,48	17,49	17,51	17,38	17,33	17,41	17,55	17,60	17,62
20	17,35	17,58	17,50	17,50	17,55	17,50	17,38	17,35	17,41	17,53	17,63	17,62
23	17,35	17,60	17,48	17,52	17,53	17,48	17,37	17,48	17,38	17,57	17,63	17,61
26	17,33	17,61	17,48	17,52	17,50	17,48	17,35	17,48	17,43	17,57	17,68	17,61
29	17,35	17,61	17,45	17,50	17,47	17,45	17,37	17,47	17,39	17,58	17,63	17,59
Media	17,35	17,49	17,52	17,50	17,48	17,49	17,40	17,39	17,42	17,52	17,60	17,63

PASIANO												
(F)	Bacino: FRA TAGLIAMENTO E FIAVE											(13,75 m s.m.)
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	11,88	11,97	11,97	11,81	11,93	12,05	11,81	11,21	11,22	11,08	"	12,01
5	11,73	11,90	11,92	11,83	11,92	12,02	11,79	11,19	11,35	11,05	"	12,03
8	11,71	11,87	11,88	11,82	11,87	11,97	11,75	11,27	11,37	11,23	"	12,11
11	11,70	12,13	11,85	12,13	11,84	11,91	11,68	11,20	11,32	12,05	"	12,00
14	11,92	12,47	11,83	12,08	12,10	11,88	11,62	11,15	11,28	11,91	"	11,99
17	12,10	12,30	11,82	12,01	12,08	12,17	11,57	11,12	11,24	11,87	"	11,95
20	12,12	12,52	11,83	11,97	12,20	12,12	11,55	11,06	11,19	12,00	"	11,93
23	12,05	12,37	11,79	12,00	12,13	11,99	11,45	11,00	11,15	12,15	"	11,92
26	12,04	12,03	11,77	11,97	12,05	11,92	11,41	11,65	11,12	12,12	"	11,89
29	12,02	12,00	11,81	11,92	12,04	11,81	11,28	11,37	11,10	12,03	"	11,88
Media	11,93	12,16	11,85	11,95	12,02	11,99	11,59	11,22	11,24	11,75	"	11,97

PRATA DI PORDENONE

(P) Bacino: FRA TAGLIAMENTO E PIAVE (15,08 m s.m.)

Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	12,86	12,86	13,43	12,93	13,08	13,17	12,98	12,56	12,90	12,31	13,03	13,20
5	12,48	12,86	13,32	13,00	13,06	13,13	12,90	12,55	12,48	12,30	13,02	13,34
8	12,50	12,87	13,23	13,05	13,03	13,10	12,86	12,54	12,46	12,36	12,98	13,35
11	12,70	12,87	13,19	13,09	13,07	13,10	12,83	12,52	12,44	12,43	12,93	13,30
14	12,75	13,22	13,12	13,15	13,08	13,08	12,80	12,50	12,42	12,50	12,96	13,23
17	12,83	13,21	13,07	13,14	13,23	13,10	12,74	12,47	12,40	12,80	12,94	13,12
20	12,83	14,08	13,03	13,24	13,35	13,09	12,72	12,44	12,38	12,85	12,91	13,06
23	12,84	13,83	12,98	13,22	13,31	13,03	12,68	12,46	12,37	12,80	12,90	13,02
26	12,84	13,55	12,96	13,17	13,27	13,03	12,65	12,48	12,35	12,98	12,96	12,98
29	12,86	14,48	12,96	13,12	13,18	12,98	12,67	12,48	12,33	13,13	13,34	12,93
Media	12,75	13,38	13,13	13,12	13,16	13,08	12,77	12,50	12,41	12,65	13,00	13,15

MOTTA DI LIVENZA

(P) Bacino: FRA TAGLIAMENTO E PIAVE (7,18 m s.m.)

Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	4,76	5,05	5,18	4,78	5,02	5,29	4,80	4,58	4,59	4,33	5,06	5,40
5	4,58	4,88	5,08	4,83	4,98	5,23	4,67	4,20	4,88	4,28	4,89	5,24
8	4,56	4,88	5,09	4,98	4,99	5,08	4,61	4,47	4,80	4,53	4,94	5,35
11	5,08	5,23	4,93	5,65	4,97	4,94	4,48	4,34	4,95	4,51	4,81	5,33
14	4,98	5,95	4,86	5,15	5,28	4,86	4,38	4,25	4,78	5,13	4,88	5,23
17	5,98	5,88	4,82	5,21	5,10	5,38	4,34	4,18	4,60	4,88	5,20	5,09
20	5,48	6,83	4,78	5,20	5,47	5,27	4,34	4,16	4,54	5,34	4,73	5,04
23	5,28	5,35	4,69	5,68	5,38	5,32	4,29	4,13	4,50	5,78	4,99	4,96
26	5,24	5,33	4,72	5,58	5,20	5,19	4,28	5,13	4,46	5,48	5,73	4,83
29	5,13	5,15	4,72	5,13	5,48	4,97	4,20	4,82	4,38	5,24	5,63	4,84
Media	5,08	5,38	4,89	5,24	5,25	5,15	4,44	4,43	4,67	4,95	5,09	5,13

VIGONOVÒ

(P) Bacino: FRA TAGLIAMENTO E PIAVE (46,66 m s.m.)

Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	40,00	40,00	40,00	40,00	40,00	39,87	40,58	40,44	40,40	40,03	40,76	40,73
5	40,00	40,00	40,00	40,00	40,00	39,87	40,61	40,42	40,39	40,01	40,84	40,70
8	40,00	40,00	40,00	40,00	40,00	39,96	40,63	40,38	40,36	40,00	40,88	40,68
11	40,00	40,00	40,00	40,00	40,00	40,05	40,62	40,34	40,31	40,00	40,90	40,68
14	40,00	40,00	40,00	40,00	40,00	40,13	40,61	40,34	40,24	40,00	40,91	40,69
17	40,00	40,00	40,00	40,00	40,00	40,19	40,59	40,35	40,19	40,15	40,91	40,71
20	40,00	40,00	40,00	40,00	40,00	40,25	40,56	40,35	40,16	40,23	40,89	40,75
23	40,00	40,00	40,00	40,00	40,00	40,34	40,52	40,36	40,12	40,35	40,85	40,76
26	40,00	40,00	40,00	40,00	40,00	40,45	40,49	40,38	40,09	40,49	40,81	40,74
29	40,00	40,00	40,00	40,00	40,00	40,54	40,46	40,41	40,06	40,74	40,76	40,73
Media	40,00	40,00	40,00	40,00	40,00	40,16	40,57	40,38	40,23	40,20	40,85	40,72

PORTOBUFFOLÈ

(P) Bacino: FRA TAGLIAMENTO E PIAVE (9,97 m s.m.)

Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	6,26	7,32	8,67	7,20	8,04	8,09	7,98	7,19	6,86	6,14	7,86	8,52
5	6,25	7,29	8,65	7,94	8,12	8,12	7,87	7,11	7,10	6,00	7,79	8,56
8	6,29	7,24	7,56	8,16	8,09	8,14	7,80	7,04	6,88	5,82	7,76	8,46
11	6,27	7,25	7,50	8,08	8,05	8,10	7,76	6,86	7,10	7,69	7,84	8,24
14	6,24	8,11	7,49	8,02	8,14	8,07	7,69	6,79	7,38	8,83	7,88	8,28
17	6,92	8,15	7,44	7,99	8,28	8,04	7,62	6,76	7,34	7,94	7,78	8,22
20	7,19	8,39	7,41	8,05	8,18	8,10	7,59	6,69	6,30	7,79	7,72	8,18
23	7,26	8,79	7,34	8,18	8,16	8,08	7,51	6,62	6,39	8,82	7,66	8,23
26	7,24	8,72	7,50	8,07	8,10	8,02	7,48	6,70	6,42	8,10	8,09	8,26
29	7,29	8,69	7,83	8,00	8,04	7,99	7,41	6,78	6,31	7,89	8,21	8,21
Media	6,72	7,99	7,74	8,02	8,11	8,07	7,66	6,85	6,81	7,60	7,86	8,32

BRUGNERA

(F) Bacino: FRA TAGLIAMENTO E PIAVE (17,41 m s.m.)

Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	12,53	13,25	13,30	12,45	12,71	12,92	12,68	11,87	11,94	12,01	13,33	14,30
5	12,46	13,23	13,23	13,16	12,75	12,74	12,42	11,80	11,91	12,03	13,03	13,84
8	12,43	13,11	13,21	13,23	12,76	12,67	12,11	11,65	11,90	12,06	12,94	13,48
11	12,71	13,10	13,14	13,19	12,70	12,70	11,72	11,60	11,86	12,41	12,82	13,33
14	13,76	13,81	13,03	13,04	12,76	12,72	11,50	11,56	11,78	14,19	12,57	13,20
17	13,64	13,23	12,72	12,84	13,53	12,75	11,31	11,48	11,76	13,43	12,55	13,19
20	13,56	15,16	12,84	12,74	13,44	12,73	11,29	11,33	11,79	12,80	12,50	13,14
23	13,50	14,64	12,48	12,62	13,30	12,73	11,24	11,79	11,90	12,93	12,56	12,97
26	13,33	14,51	12,33	12,67	13,21	12,76	11,20	12,00	12,01	14,22	14,30	12,92
29	13,22	13,90	12,41	12,54	13,03	12,71	11,13	11,96	12,83	13,45	14,67	12,80
Media	13,11	13,97	12,85	12,85	13,02	12,74	11,65	11,70	11,89	12,95	13,13	13,33

FRATTA DI ODERZO

(F) Bacino: FRA TAGLIAMENTO E PIAVE (10,55 m s.m.)

Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	7,83	8,25	8,72	8,65	8,68	8,90	8,38	7,64	7,95	7,53	7,84	8,75
5	7,85	8,45	8,68	8,61	8,72	8,86	8,34	7,68	7,89	7,57	7,89	8,77
8	7,87	8,64	8,74	8,66	8,73	8,81	8,27	7,75	7,84	7,62	7,95	8,80
11	7,84	8,67	8,77	8,69	8,78	8,78	8,16	7,78	7,80	7,67	7,99	8,78
14	7,79	8,74	8,88	8,71	8,74	8,70	8,09	7,75	7,76	7,74	8,06	8,75
17	7,73	8,85	8,78	8,68	8,77	8,65	8,00	7,71	7,72	7,77	8,13	8,77
20	7,84	8,82	8,74	8,65	8,80	8,61	7,93	7,76	7,67	7,82	8,17	8,81
23	7,90	8,78	8,70	8,61	8,84	8,58	7,78	7,80	7,63	7,85	8,26	8,78
26	8,88	8,73	8,73	8,59	8,86	8,54	7,73	7,85	7,58	7,81	8,55	8,74
29	8,01	8,73	8,68	8,64	8,88	8,45	7,61	7,86	7,55	7,78	8,76	8,72
Media	7,87	8,67	8,73	8,65	8,78	8,69	8,03	7,76	7,74	7,72	8,16	8,77

ODERZO

(F) Bacino: FRA TAGLIAMENTO E PIAVE (12,25 m s.m.)

Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	9,68	9,88	9,99	9,75	9,83	10,06	9,85	9,50	9,41	9,41	10,10	10,23
5	9,65	9,85	9,97	9,99	9,90	10,05	9,82	9,52	9,38	9,39	10,06	10,19
8	9,63	9,83	9,85	10,15	9,88	10,02	9,80	9,49	10,05	9,36	10,02	10,17
11	9,69	10,15	9,82	10,35	9,86	9,85	9,65	9,46	9,94	10,68	9,99	10,15
14	9,95	10,49	9,76	10,08	10,15	9,87	9,58	9,44	9,75	10,60	10,35	10,15
17	10,53	10,73	9,72	9,95	10,11	10,30	9,56	9,41	9,52	10,53	10,28	10,12
20	10,28	10,63	9,68	9,93	10,13	10,22	9,56	9,39	9,58	10,61	10,13	10,09
23	10,24	10,60	9,65	10,15	10,16	10,25	9,53	9,38	9,53	10,61	10,14	10,05
26	10,13	10,24	9,63	10,12	9,90	10,19	9,49	10,85	9,50	10,29	10,50	10,02
29	9,96	10,12	9,65	9,93	9,83	10,08	9,55	9,61	9,43	10,21	10,45	9,98
Media	9,97	10,27	9,77	10,04	9,98	10,09	9,64	9,52	9,62	10,17	10,20	10,11

RUSTIGNÈ

(F) Bacino: FRA TAGLIAMENTO E PIAVE (10,86 m s.m.)

Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	8,26	8,58	9,13	8,71	9,01	9,33	8,93	8,15	8,16	8,16	9,77	9,46
5	8,31	8,58	9,08	8,73	9,06	9,31	8,89	8,15	8,13	8,21	9,16	9,44
8	8,38	9,01	9,04	8,79	9,11	9,26	8,86	8,12	8,13	8,26	9,18	9,39
11	8,42	9,04	8,89	8,82	9,16	9,21	8,76	8,12	8,14	8,32	9,22	9,35
14	8,49	9,06	8,93	8,86	9,22	9,16	8,56	8,11	8,16	8,39	9,26	9,31
17	8,56	9,10	8,88	8,88	9,26	9,11	8,51	8,14	8,14	8,46	9,31	9,24
20	8,66	9,14	8,85	8,91	9,29	9,05	8,44	8,16	8,16	8,96	9,35	9,16
23	8,76	9,16	8,79	8,91	9,31	8,99	8,36	8,16	8,13	9,03	9,39	9,06
26	8,84	9,16	8,78	8,93	9,33	8,97	8,26	8,17	8,15	9,07	9,43	8,96
29	8,94	9,16	8,74	8,96	9,36	8,96	8,16	8,17	8,14	9,11	9,48	8,91
Media	8,56	8,98	8,91	8,85	9,21	9,14	8,57	8,15	8,15	8,60	9,29	9,23

PONTE DI PIAVE												
(F)	Bacino: FRA TAGLIAMENTO E PIAVE											(11,49 m s.m.)
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	7,39	8,05	9,37	8,75	8,69	8,99	8,74	8,33	8,52	8,01	8,90	9,29
5	7,39	8,03	9,13	8,81	8,74	9,04	8,69	8,34	8,79	7,97	8,82	9,84
8	7,63	8,07	9,26	8,83	8,81	8,94	8,59	8,29	8,66	8,09	8,83	9,60
11	7,65	8,51	9,11	9,43	8,66	8,74	8,56	8,36	8,49	8,07	8,79	9,24
14	8,24	10,17	9,03	9,44	8,66	8,69	8,46	8,69	8,39	8,69	8,79	9,19
17	8,34	9,94	8,99	9,39	8,69	8,86	8,39	8,74	8,29	9,79	8,79	9,04
20	8,44	10,21	9,07	8,79	8,54	9,14	8,44	8,38	8,19	9,10	8,78	8,99
23	8,29	9,81	8,99	8,79	8,57	9,04	8,35	8,24	8,14	9,49	8,89	8,94
26	8,21	9,49	8,84	8,79	9,14	9,04	8,29	9,14	8,09	9,64	9,59	8,89
29	8,09	9,43	8,89	8,72	9,19	8,99	8,26	8,54	8,00	9,17	9,89	8,87
Media	8,01	9,16	9,07	8,97	8,77	8,95	8,48	8,51	8,36	8,80	9,01	9,19

MARENO DI PIAVE												
(F)	Bacino: FRA TAGLIAMENTO E PIAVE											(36,65 m s.m.)
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	29,47	29,13	30,40	30,84	31,28	32,15	32,76	32,96	32,68	32,48	33,16	32,61
5	29,38	29,09	30,45	30,84	31,40	32,28	32,77	33,01	32,68	32,35	33,07	32,90
8	29,28	29,06	30,56	30,85	31,49	32,37	32,77	33,82	32,82	32,30	33,01	33,08
11	29,23	29,03	30,83	31,05	31,60	32,47	32,75	33,01	32,87	33,22	32,95	32,91
14	29,20	29,11	30,67	31,06	31,72	32,50	32,75	32,95	32,89	32,89	32,85	32,85
17	29,33	29,57	30,75	31,07	31,75	32,53	32,70	32,91	32,72	32,77	32,76	32,83
20	29,30	29,98	30,78	31,10	31,83	32,56	32,77	32,78	32,67	32,72	32,70	32,76
23	29,25	30,23	30,81	31,11	31,94	32,69	32,77	32,76	32,64	33,44	32,66	32,68
26	29,20	30,29	30,81	31,15	32,03	32,67	32,78	32,98	32,61	33,22	32,88	32,57
29	29,16	30,38	30,81	31,18	31,10	32,78	33,88	32,82	32,57	33,18	32,90	32,50
Media	29,28	29,58	30,67	31,03	31,71	32,49	32,76	32,92	32,72	32,86	32,89	32,78

MONASTER												
(Fr)	Bacino: FRA PIAVE E BRENTA											(5,55 m s.m.)
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	"	"	"	3,81	3,86	4,38	4,87	3,23	3,55	3,43	4,37	4,95
5	"	"	"	3,79	3,85	4,51	3,84	3,18	3,49	3,43	4,19	4,58
8	"	"	"	3,77	3,84	4,38	3,76	3,19	3,48	3,50	4,14	4,96
11	"	"	"	4,02	3,81	4,25	3,64	3,12	4,02	3,50	4,09	4,57
14	"	"	"	4,08	3,85	4,10	3,54	3,09	3,89	4,69	4,09	4,53
17	"	"	"	4,06	3,89	4,72	3,59	3,03	3,80	4,47	4,23	4,35
20	"	"	"	4,05	4,02	4,60	3,57	2,95	3,73	4,85	4,18	4,22
23	"	"	"	3,99	4,65	4,61	3,47	2,89	3,69	5,07	4,16	4,14
26	"	"	"	3,95	4,40	4,36	3,42	3,68	3,64	4,85	4,87	4,08
29	"	"	"	3,89	4,28	4,11	3,29	3,65	3,50	4,55	5,21	4,03
Media	"	"	"	3,94	4,05	4,40	3,62	3,20	3,68	4,23	4,35	4,44

VENEZIA LIDO												
(Fr)	Bacino: FRA PIAVE E BRENTA											(6,37 m s.m.)
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	1,10	1,25	1,62	1,46	1,27	1,26	1,17	1,09	1,01	0,97	1,08	1,07
5	1,11	1,27	1,61	1,37	1,27	1,26	1,16	1,08	1,01	0,99	1,07	1,09
8	1,12	1,26	1,61	1,32	1,26	1,25	1,16	1,08	1,00	1,00	1,05	1,09
11	1,12	1,27	1,58	1,32	1,25	1,27	1,15	1,07	0,98	1,02	1,03	1,11
14	1,12	1,29	1,54	1,32	1,25	1,26	1,14	1,07	0,98	1,05	1,03	1,11
17	1,12	1,37	1,47	1,28	1,24	1,26	1,14	1,05	0,97	1,05	1,02	1,14
20	1,12	1,42	1,44	1,28	1,25	1,24	1,14	1,04	0,97	1,07	1,03	1,19
23	1,14	1,49	1,44	1,27	1,25	1,23	1,12	1,02	0,96	1,07	1,02	1,19
26	1,17	1,59	1,42	1,27	1,26	1,23	1,10	1,02	0,97	1,06	1,02	1,16
29	1,27	1,61	1,42	1,27	1,26	1,20	1,08	1,02	0,96	1,06	1,02	1,15
Media	1,14	1,38	1,51	1,31	1,26	1,25	1,14	1,05	0,98	1,03	1,04	1,13

MASEBADA												
(P)	Bacino: FRA PIAVE E BRENTA											(29,17 m s.m.)
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	"	"	25,97	25,59	26,06	26,28	26,39	26,55	26,47	26,17	26,87	26,77
5	"	"	25,92	25,53	26,07	26,30	26,40	26,57	26,52	26,14	26,75	26,75
8	"	"	25,90	25,77	26,08	26,33	26,39	26,57	26,57	26,12	26,67	26,76
11	"	"	25,87	25,87	26,09	26,35	26,37	26,55	26,57	26,63	26,63	26,71
14	"	"	25,84	25,89	26,12	26,37	26,36	26,53	26,56	26,69	26,57	26,68
17	"	"	25,80	25,92	26,15	26,39	26,31	26,44	26,53	26,71	26,49	26,63
20	"	"	25,78	25,97	26,17	26,40	26,25	26,37	26,49	26,77	26,45	26,55
23	"	"	25,77	26,00	26,21	26,40	26,32	26,33	26,42	26,87	26,43	26,47
26	"	"	25,72	26,01	26,25	26,39	26,42	26,27	26,35	27,02	26,57	26,41
29	"	"	25,69	26,01	26,27	26,38	26,47	26,25	26,28	27,05	26,59	26,38
Media	"	"	25,83	25,86	26,15	26,36	26,37	26,44	26,48	26,62	26,60	26,61

VORAGO (EX SALTORE)												
(Fr)	Bacino: FRA PIAVE E BRENTA											(30,23 m s.m.)
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	23,98	23,12	24,63	24,65	25,06	25,28	25,44	25,67	"	25,48	25,81	25,71
5	23,50	23,10	24,68	24,61	25,06	25,30	25,47	25,69	"	25,41	25,74	25,66
8	23,42	23,09	24,78	24,60	25,06	25,35	25,51	25,69	"	25,37	25,67	25,70
11	23,34	23,08	24,81	24,66	25,08	25,34	25,55	25,71	"	25,34	25,63	25,68
14	23,27	23,13	24,83	24,73	25,10	25,35	25,58	25,71	"	25,62	25,54	25,64
17	23,26	23,81	24,83	24,86	25,12	25,37	25,55	25,70	"	25,62	25,50	25,57
20	23,25	23,87	24,83	24,93	25,14	25,38	25,55	25,68	"	25,65	25,48	25,53
23	23,23	24,43	24,78	24,98	25,19	25,39	25,55	25,65	"	25,64	25,49	25,47
26	23,18	24,70	24,70	25,00	25,21	25,41	25,57	25,70	"	25,58	25,55	25,42
29	23,15	24,67	24,66	25,03	25,26	25,43	25,62	25,64	"	25,90	25,71	25,37
Media	23,32	23,68	24,75	24,80	25,13	25,36	25,54	25,68	"	25,56	25,61	25,58

MOGLIANO VENETO												
(P)	Bacino: FRA BRENTA E PIAVE											(8,47 m s.m.)
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	5,37	5,47	6,43	5,47	5,67	7,43	5,52	5,22	5,77	6,37	6,52	6,52
5	5,35	5,49	6,47	5,51	5,57	7,42	5,47	5,42	5,62	6,42	6,27	6,27
8	5,32	5,47	5,67	5,54	5,57	6,43	5,44	5,42	5,52	6,47	6,17	6,47
11	5,72	5,61	5,52	5,72	5,52	6,43	5,47	5,42	6,32	6,72	6,42	6,42
14	5,66	6,07	5,47	5,82	5,77	6,22	5,49	5,42	5,92	6,97	6,62	6,42
17	5,72	6,15	5,46	5,82	5,82	6,43	5,51	5,42	6,12	7,17	6,57	6,62
20	5,67	7,77	5,46	5,97	5,97	6,57	5,77	5,47	6,22	7,42	6,27	6,87
23	5,67	6,67	5,42	5,92	6,07	6,82	5,82	5,47	6,42	7,47	6,27	6,87
26	5,52	6,37	5,42	5,87	6,57	6,42	5,42	5,93	6,42	7,22	7,42	6,77
29	5,46	6,40	5,52	5,67	7,33	6,02	5,19	5,82	6,27	7,47	7,57	6,57
Media	5,55	6,19	5,68	5,73	5,99	6,66	5,53	5,50	6,06	6,97	6,61	6,58

MESTRE												
(P)	Bacino: FRA BRENTA E PIAVE											(4,21 m s.m.)
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	3,48	3,48	3,52	3,53	3,53	3,53	3,56	3,78	3,69	3,69	3,63	3,56
5	3,49	3,48	3,57	3,54	3,53	3,54	3,62	3,79	3,68	3,69	3,62	3,56
8	3,49	3,48	3,58	3,54	3,54	3,54	3,66	3,79	3,68	3,69	3,60	3,55
11	3,42	3,49	3,59	3,54	3,54	3,54	3,72	3,79	3,67	3,68	3,60	3,55
14	3,42	3,51	3,59	3,54	3,54	3,54	3,73	3,78	3,67	3,67	3,61	3,55
17	3,43	3,50	3,54	3,53	3,54	3,53	3,73	3,78	3,67	3,67	3,60	3,55
20	3,43	3,48	3,49	3,54	3,58	3,54	3,74	3,77	3,67	3,66	3,59	3,60
23	3,43	3,49	3,53	3,55	3,54	3,54	3,75	3,76	3,69	3,66	3,58	3,60
26	3,44	3,49	3,52	3,54	3,53	3,53	3,76	3,69	3,70	3,65	3,57	3,60
29	3,46	3,50	3,54	3,56	3,53	3,53	3,76	3,70	3,70	3,64	3,57	3,60
Media	3,45	3,49	3,55	3,54	3,54	3,54	3,70	3,76	3,68	3,67	3,60	3,57

MARGHERA (CHIRIGNAGO)

(P) Bacino: FRA PIAVE E BRENTA (2,13 m s.m.)

Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	0,44	0,28	0,44	0,16	0,38	0,44	0,41	0,44	0,49	0,46	0,44	0,96
5	0,46	0,26	0,45	0,21	0,41	0,50	0,39	0,47	0,61	0,49	0,46	0,98
8	0,45	0,48	0,18	0,23	0,39	0,44	0,38	0,49	0,47	0,51	0,41	1,03
11	0,44	1,07	0,20	0,21	0,36	0,47	0,37	0,47	0,46	0,58	0,39	0,95
14	0,45	1,09	0,14	0,29	0,33	0,53	0,35	0,46	0,45	0,57	0,58	0,88
17	1,08	1,13	0,15	0,35	0,37	0,50	0,37	0,45	0,45	0,59	0,43	0,78
20	0,64	1,13	0,14	0,43	0,47	0,51	0,47	0,44	0,41	0,48	0,41	0,86
23	0,52	0,70	0,14	0,37	0,41	0,49	0,48	0,42	0,40	0,57	0,75	0,91
26	0,28	0,47	0,19	0,35	0,47	0,50	0,47	0,47	0,44	0,59	0,98	0,90
29	0,27	0,46	0,14	0,41	0,46	0,47	0,45	0,17	0,46	0,46	0,99	0,65
Media	0,50	0,71	0,21	0,30	0,40	0,48	0,41	0,43	0,46	0,53	0,56	0,89

MALCONTENTA

(P) Bacino: FRA PIAVE E BRENTA (2,45 m s.m.)

Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	0,42	0,50	0,51	0,38	0,37	0,48	0,89	-0,33	-0,47	-0,67	0,10	0,74
5	0,47	0,49	0,49	0,35	0,36	0,46	0,05	-0,34	-0,49	-0,69	0,15	0,78
8	0,43	0,47	0,47	0,38	0,37	0,44	0,01	-0,34	-0,52	-0,67	0,19	0,68
11	0,47	0,66	0,44	0,41	0,37	0,40	-0,02	-0,35	-0,55	-0,65	0,23	0,60
14	0,58	0,97	0,41	0,40	0,36	0,36	-0,06	-0,35	-0,57	-0,61	0,27	0,53
17	0,61	0,80	0,41	0,41	0,35	0,32	-0,11	-0,36	-0,60	-0,53	0,29	0,51
20	0,60	0,83	0,40	0,40	0,37	0,28	-0,17	-0,39	-0,62	-0,33	0,30	0,50
23	0,58	0,69	0,40	0,40	0,41	0,24	-0,19	-0,41	-0,64	-0,21	0,32	0,48
26	0,56	0,55	0,39	0,41	0,45	0,19	-0,25	-0,43	-0,65	-0,12	0,55	0,47
29	0,53	0,53	0,39	0,39	0,48	0,15	-0,28	-0,45	-0,66	0,00	0,73	0,47
Media	0,52	0,65	0,43	0,39	0,39	0,33	-0,09	-0,38	-0,58	-0,45	0,31	0,57

CASTAGNOLE

(P) Bacino: FRA PIAVE E BRENTA (29,67 m s.m.)

Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	19,00	19,00	19,00	19,00	19,05	19,27	19,34	19,76	20,13	19,88	19,80	19,55
5	19,00	19,00	19,00	19,00	19,06	19,28	19,37	19,82	20,16	19,83	19,77	19,61
8	19,00	19,00	19,00	19,00	19,06	19,28	19,39	19,96	20,14	19,78	19,72	19,60
11	19,00	19,00	19,00	19,00	19,07	19,27	19,39	19,99	20,11	19,82	19,67	19,59
14	19,00	19,00	19,00	19,00	19,08	19,29	19,40	19,99	20,07	19,84	19,64	19,56
17	19,00	19,00	19,00	19,00	19,09	19,31	19,43	19,97	20,01	19,84	19,60	19,54
20	19,00	19,00	19,00	19,00	19,12	19,38	19,48	19,95	19,97	19,83	19,56	19,50
23	19,00	19,00	19,00	19,00	19,16	19,37	19,59	20,02	19,94	19,83	19,57	19,47
26	19,00	19,00	19,00	19,00	19,20	19,37	19,63	20,10	19,92	19,84	19,58	19,43
29	19,00	19,00	19,00	19,00	19,24	19,36	19,69	20,11	19,89	19,84	19,56	19,40
Media	19,00	19,00	19,00	19,00	19,11	19,32	19,47	19,97	20,03	19,83	19,65	19,52

MUSANO (CA' ROSSA)

(P) Bacino: FRA PIAVE E BRENTA (49,25 m s.m.)

Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	22,87	22,36	23,76	23,99	23,97	23,88	23,73	24,72	25,61	24,98	24,58	24,87
5	22,93	22,37	23,65	23,97	23,97	23,85	23,68	24,47	25,57	24,90	24,60	24,85
8	22,98	24,19	23,80	23,94	23,97	23,85	23,63	24,43	25,57	24,78	24,64	24,87
11	23,07	24,17	23,86	23,93	23,97	23,82	23,59	24,38	25,53	24,72	24,68	24,90
14	23,11	24,14	24,05	23,97	24,01	23,80	23,50	24,32	25,51	24,67	24,72	24,90
17	23,15	24,11	24,03	23,97	24,03	23,78	23,39	26,21	25,42	24,67	24,76	24,90
20	23,17	24,10	24,06	23,97	24,03	23,76	23,33	26,15	25,38	24,64	24,78	24,93
23	22,97	24,07	24,16	23,93	23,98	23,75	23,19	25,98	25,35	24,62	24,74	24,93
26	22,78	24,03	24,05	23,93	23,96	23,75	23,07	25,82	25,17	24,61	24,76	24,93
29	22,53	23,90	23,99	23,95	23,93	23,74	"	25,65	25,17	24,58	24,78	24,95
Media	22,96	23,74	23,93	23,94	23,98	23,80	"	25,21	25,42	24,72	24,70	24,90

SCORZÈ

(F) Bacino: FRA PIAVE E BRENTA (14,02 m s.m.)

Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	12,14	12,47	12,56	12,32	12,24	12,57	12,11	11,69	11,72	11,81	12,49	12,92
5	12,10	12,42	12,46	12,38	12,22	12,46	12,03	11,66	11,74	11,78	12,40	12,72
8	12,10	12,42	12,42	12,32	12,20	12,39	11,98	11,72	12,22	11,82	12,38	12,92
11	12,50	12,06	12,41	12,60	12,17	12,26	11,96	11,67	12,07	12,12	12,39	12,70
14	12,47	12,12	12,39	12,45	12,21	12,26	11,96	11,62	12,02	12,32	12,42	12,60
17	12,82	12,97	12,35	12,42	12,21	12,22	11,86	11,60	11,96	12,27	12,53	12,57
20	12,84	13,12	12,35	12,36	12,30	12,36	11,75	11,53	11,92	12,51	12,52	12,52
23	12,77	12,84	12,35	12,32	12,35	12,32	11,80	11,51	11,92	12,56	12,44	12,47
26	12,62	12,67	12,31	12,30	12,36	12,24	11,73	11,78	11,90	12,80	13,16	12,44
29	12,60	12,62	12,35	12,24	12,56	12,16	11,87	11,72	11,83	12,62	13,16	12,44
Media	12,50	12,57	12,40	12,37	12,30	12,32	11,89	11,65	11,93	12,26	12,59	12,63

ISTRANA

(F) Bacino: FRA PIAVE E BRENTA (36,20 m s.m.)

Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	23,62	23,90	23,90	23,76	23,61							
5	23,73	24,45	23,88	23,78	23,59							
8	23,84	24,39	23,87	23,80	23,57							
11	23,92	24,32	23,85	23,78	23,55							
14	24,04	24,23	23,83	23,76	23,53							
17	24,13	24,15	23,82	23,74	23,52							
20	24,21	24,10	23,80	23,72	23,50							
23	24,33	24,03	23,79	23,69	23,49							
26	24,40	23,96	23,77	23,67	23,46							
29	24,47	23,80	23,75	23,63	23,45							
Media	24,08	24,30	23,83	23,73	23,53							

BADOERE

(F) Bacino: FRA PIAVE E BRENTA (33,26 m s.m.)

Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	30,39	30,35	30,98	30,47	30,52	30,46	30,45	30,55	30,70	30,57	30,55	30,52
5	30,36	30,35	30,49	30,40	30,51	30,59	30,35	30,66	30,69	30,56	30,53	30,53
8	30,55	30,35	30,47	30,47	30,56	30,57	30,32	30,64	30,76	30,56	30,53	30,52
11	30,36	30,38	30,36	30,47	30,55	30,58	30,34	30,59	30,78	30,58	30,51	30,46
14	30,37	30,46	30,34	30,52	30,56	30,52	30,31	30,59	30,76	30,60	30,52	30,45
17	30,46	30,50	30,34	30,52	30,55	30,54	30,28	30,58	30,63	30,56	30,48	30,44
20	30,43	30,68	30,40	30,50	30,56	30,53	30,49	30,57	30,67	30,56	30,48	30,44
23	30,39	30,53	30,39	30,48	30,61	30,52	30,38	30,62	30,62	30,68	30,48	30,46
26	30,38	30,51	30,46	30,52	30,60	30,48	30,40	30,63	30,62	30,56	30,58	30,48
29	30,37	30,51	30,49	30,50	30,59	30,46	30,38	30,80	30,66	30,55	30,63	30,46
Media	30,39	30,46	30,42	30,49	30,56	30,55	30,37	30,62	30,68	30,58	30,53	30,47

BARCON

(F) Bacino: FRA PIAVE E BRENTA (67,80 m s.m.)

Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	32,50	33,88	33,85	32,73	32,45							
5	32,60	33,83	32,97	32,76	32,46							
8	32,85	33,80	32,90	32,80	32,48							
11	33,05	33,70	32,84	32,80	32,48							
14	33,15	33,60	32,72	32,80	32,48							
17	33,17	33,50	32,66	32,72	32,45							
20	33,24	33,40	32,58	32,68	32,45							
23	33,33	33,30	32,53	32,62	32,45							
26	33,40	33,20	32,50	32,53	32,43							
29	33,79	33,11	32,58	32,48	32,42							
Media	33,10	33,53	32,73	32,69	32,46							

STRA												
(P) Bacino: FRA PIAVE E BRENTA (9,66 m s.m.)												
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	7,39	7,47	7,66	7,28	7,33	7,85	7,58	7,15	7,00	7,02	7,62	7,96
5	7,33	7,41	7,55	7,34	7,35	7,92	7,43	7,10	7,02	6,98	7,50	7,80
8	7,28	7,36	7,48	7,31	7,36	7,78	7,34	7,08	7,07	7,24	7,45	8,02
11	7,87	7,67	7,42	7,46	7,31	7,68	7,30	7,04	7,04	7,21	7,41	7,84
14	7,83	8,20	7,38	7,43	7,29	7,60	7,22	7,00	7,01	7,77	7,35	7,71
17	8,09	8,36	7,36	7,39	7,29	7,52	7,17	6,96	6,99	7,66	7,32	7,60
20	7,92	8,76	7,34	7,36	7,41	7,69	7,20	6,92	6,96	7,58	7,28	7,51
23	7,78	8,08	7,31	7,44	7,81	7,81	7,13	6,89	6,93	7,83	7,25	7,45
26	7,69	7,83	7,29	7,40	7,67	7,69	7,08	7,09	6,97	7,91	7,95	7,39
29	7,56	7,75	7,33	7,36	7,68	7,59	7,07	7,05	7,88	7,75	8,10	7,34
Media	7,67	7,89	7,41	7,38	7,45	7,71	7,24	7,03	7,00	7,49	7,52	7,66

CASTELFRANCO VENETO												
(P) Bacino: PIANURA FRA PIAVE E BRENTA (41,79 m s.m.)												
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	33,68	33,29	33,88	35,59	33,97	33,56	33,49	33,84	34,69	34,89	34,97	34,80
5	33,59	33,24	33,86	33,64	33,56	33,55	33,48	33,91	34,77	34,83	34,95	34,94
8	33,52	33,21	33,87	33,64	33,54	33,53	33,47	33,99	34,83	34,85	34,94	34,92
11	33,46	33,16	33,87	33,66	33,51	33,53	33,48	34,07	34,87	34,86	34,94	34,90
14	33,40	33,15	33,87	33,66	33,51	33,53	33,49	34,18	34,91	34,87	34,93	34,89
17	33,41	33,32	33,84	33,67	33,51	33,52	33,67	34,29	34,91	34,89	34,91	34,89
20	33,40	33,48	33,80	33,65	33,50	33,51	33,71	34,33	34,91	34,91	34,89	34,88
23	33,37	33,76	33,77	33,63	33,49	33,52	33,79	34,41	34,92	34,92	34,87	34,87
26	33,35	33,84	33,72	33,60	33,52	33,51	33,82	34,50	34,93	34,91	34,86	34,84
29	33,33	33,86	33,66	33,59	33,56	33,51	33,87	34,59	34,92	34,99	34,86	34,80
Media	33,45	33,43	33,81	33,83	33,53	33,53	33,63	34,21	34,87	34,89	34,91	34,87

CASTELLO DI GODEGO												
(P) Bacino: FRA PIAVE E BRENTA (54,92 m s.m.)												
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	ano.	ano.	ano.	ano.	ano.	ano.	ano.	ano.	37,57	37,98	38,08	38,09
5	ano.	ano.	ano.	ano.	ano.	ano.	ano.	ano.	37,66	37,98	38,08	38,07
8	ano.	ano.	ano.	ano.	ano.	ano.	ano.	ano.	37,50	37,98	38,09	38,10
11	ano.	ano.	ano.	ano.	ano.	ano.	ano.	ano.	37,82	37,92	38,09	38,12
14	ano.	ano.	ano.	ano.	ano.	ano.	ano.	ano.	37,87	38,00	38,09	38,13
17	ano.	ano.	ano.	ano.	ano.	ano.	ano.	ano.	37,91	37,97	38,07	38,12
20	ano.	ano.	ano.	ano.	ano.	ano.	ano.	ano.	37,94	37,94	38,04	38,11
23	ano.	ano.	ano.	ano.	ano.	ano.	ano.	ano.	37,96	37,96	38,04	38,09
26	ano.	ano.	ano.	ano.	ano.	ano.	ano.	ano.	38,00	38,01	38,05	38,07
29	ano.	ano.	ano.	ano.	ano.	ano.	ano.	ano.	37,99	38,05	38,03	38,05
Media	ano.	ano.	ano.	ano.	ano.	ano.	ano.	ano.	37,82	37,98	38,07	38,09

VILLARAPPA												
(P) Bacino: FRA PIAVE E BRENTA (23,92 m s.m.)												
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	21,49	21,76	>	21,34	21,82	21,92	ano.	ano.	21,85	21,72	21,72	22,11
5	21,49	21,76	>	21,34	21,77	21,92	ano.	ano.	21,85	21,72	21,72	22,22
8	21,49	21,76	>	21,39	21,77	21,92	ano.	ano.	21,82	21,72	21,67	22,07
11	21,49	21,92	>	21,39	21,72	21,92	ano.	ano.	21,77	21,82	21,62	22,07
14	21,57	22,47	>	21,39	21,72	21,82	ano.	ano.	21,77	21,87	21,62	21,92
17	21,82	22,47	>	21,38	21,72	21,82	ano.	ano.	21,72	21,87	21,62	21,92
20	21,82	22,92	>	21,38	21,76	21,82	ano.	ano.	21,72	21,87	21,62	21,88
23	21,82	22,42	>	21,38	21,72	21,82	ano.	ano.	21,72	21,77	21,62	21,83
26	21,82	22,42	>	21,82	21,77	21,85	ano.	ano.	21,77	21,77	22,04	21,85
29	21,76	22,42	>	21,82	21,92	21,85	ano.	ano.	21,72	21,77	22,07	21,85
Media	21,66	22,23	>	21,86	21,76	21,87	ano.	ano.	21,77	21,79	21,73	21,97

ABBAZIA PISANI

(F) Bacino: FRA PIAVE E BRENTA (35,88 m s.m.)

Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	34,14	34,34	34,56	34,29	34,09	34,42	34,31	33,54	33,78	33,70	34,58	34,76
5	34,05	34,27	34,47	34,61	34,08	34,38	34,12	33,56	33,98	33,67	34,37	34,83
8	34,01	34,21	34,38	34,67	34,05	34,33	34,04	33,57	34,23	34,20	34,21	34,81
11	34,09	34,28	34,26	34,91	33,94	34,25	34,01	33,53	34,18	34,41	34,17	34,58
14	34,27	34,97	34,19	34,79	33,94	34,14	33,93	33,47	34,09	34,60	34,22	34,55
17	34,98	34,98	34,16	34,60	33,92	34,11	33,88	33,45	33,94	34,57	34,21	34,42
20	34,83	34,98	34,08	34,44	34,13	34,13	33,75	33,40	33,89	34,80	34,21	34,39
23	34,76	34,83	34,05	34,31	34,36	34,20	33,67	33,38	33,86	34,91	34,22	34,29
26	34,67	34,67	34,03	34,31	34,30	34,41	33,61	34,81	33,83	34,80	34,99	34,76
29	34,51	34,62	34,37	34,18	34,48	34,29	33,35	33,93	33,73	34,63	34,90	34,17
Media	34,43	34,62	34,26	34,51	34,13	34,27	33,88	33,58	33,95	34,43	34,41	34,49

MARSANGO

(F) Bacino: FRA PIAVE E BRENTA (25,34 m s.m.)

Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	21,74	22,74	22,96	22,94	22,92	22,65	22,92	22,91	22,81	22,84	22,64	22,44
5	21,75	22,70	22,80	22,94	22,89	22,65	22,92	22,92	21,99	22,94	22,53	22,44
8	21,75	21,75	22,84	22,93	22,84	22,64	23,02	22,98	21,94	22,84	22,52	22,43
11	22,02	23,74	22,84	22,92	22,69	22,64	23,83	22,98	21,94	22,49	22,49	22,45
14	22,01	23,74	22,79	22,92	22,69	22,62	22,08	22,14	21,92	22,44	22,45	22,45
17	22,85	23,73	22,79	22,94	22,68	22,80	22,14	21,84	21,91	22,49	22,44	22,65
20	22,85	23,84	22,76	22,93	22,82	22,79	22,12	21,15	21,91	22,48	22,39	22,75
23	22,84	23,00	22,74	22,93	22,82	22,98	22,46	22,04	21,94	22,81	22,39	22,75
26	22,66	22,98	22,74	22,83	22,70	22,85	22,44	21,84	21,99	22,69	22,35	22,76
29	22,66	22,98	22,94	22,82	22,69	22,85	22,44	21,84	21,99	22,69	22,35	22,75
Media	22,31	23,12	22,83	22,91	22,77	22,74	22,56	22,28	21,95	22,69	22,45	22,59

SANT'ANNA MOROSINA (SEGHERIA)

(F) Bacino: FRA PIAVE E BRENTA (31,05 m s.m.)

Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	29,32	29,27	29,30	29,26	29,27	29,43	29,33	29,32	29,36	29,23	29,30	29,36
5	29,30	29,26	29,26	29,42	29,28	29,42	29,30	29,37	29,34	29,22	29,28	29,38
8	29,29	29,24	29,27	29,40	29,28	29,54	29,29	29,32	29,30	29,39	29,30	29,32
11	29,40	29,43	29,25	29,35	29,26	29,31	29,30	29,31	29,27	29,47	29,31	29,32
14	29,53	29,37	29,24	29,31	29,26	29,34	29,29	29,32	29,27	29,32	29,29	29,34
17	29,27	29,39	29,15	29,30	29,39	29,17	29,29	29,30	29,24	29,31	29,32	29,28
20	29,25	29,44	29,17	29,30	29,42	29,46	29,30	29,29	29,23	29,40	29,30	29,27
23	29,27	29,35	29,26	29,29	29,42	29,35	29,29	29,31	29,23	29,52	29,35	29,31
26	29,26	29,31	29,25	29,27	29,41	29,35	29,30	29,41	29,29	29,38	29,39	29,34
29	29,24	29,31	29,36	29,26	29,44	29,33	29,27	29,31	29,25	29,30	29,37	29,32
Media	29,31	29,34	29,27	29,32	29,34	29,39	29,30	29,33	29,28	29,35	29,32	29,32

CAMPO SAN MARTINO

(F) Bacino: FRA PIAVE E BRENTA (25,98 m s.m.)

Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	19,74	19,86	20,84	20,44	20,81	20,72	20,42	20,53	20,12	20,01	20,53	20,58
5	19,66	20,05	20,88	20,50	20,75	20,67	20,36	20,46	20,15	20,12	20,44	20,64
8	19,73	20,13	20,81	20,50	20,67	20,62	20,29	20,38	20,08	20,18	20,37	20,55
11	19,78	20,23	20,76	20,63	20,58	20,54	20,23	20,32	20,03	20,25	20,26	20,47
14	19,71	20,30	20,69	20,71	20,52	20,49	20,30	20,37	20,12	20,32	20,20	20,41
17	19,67	20,43	20,62	20,77	20,45	20,56	20,34	20,20	20,08	20,39	20,19	20,33
20	19,62	20,54	20,57	20,83	20,53	20,51	20,40	20,13	20,02	20,45	20,21	20,27
23	19,68	20,60	20,48	20,89	20,47	20,43	20,48	20,18	20,11	20,56	20,33	20,33
26	19,75	20,67	20,42	20,80	20,54	20,48	20,52	20,24	20,07	20,50	20,40	20,38
29	19,80	20,74	20,36	20,72	20,63	20,54	20,57	20,31	20,01	20,46	20,47	20,46
Media	19,71	20,35	20,64	20,68	20,59	20,56	20,39	20,31	20,09	20,32	20,34	20,44

PAVIOLA												
(F) Bacino: FRA PIAVE E BRENTA (29,29 m s.m.)												
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	24,88	25,37	27,09	25,88	26,87	26,14	25,70	25,39	24,40	25,03	25,73	26,55
5	24,86	25,27	26,90	25,67	25,88	26,21	25,66	25,58	25,49	25,12	25,58	26,60
8	24,84	25,22	26,74	25,89	25,84	26,07	25,62	25,65	25,48	25,12	25,58	26,94
11	25,19	25,33	26,70	26,50	25,74	25,97	25,53	25,60	25,44	25,19	25,47	26,81
14	25,24	25,77	26,41	26,80	25,74	25,86	25,40	25,63	25,38	25,36	25,42	26,60
17	25,39	27,38	26,25	26,92	25,72	25,80	25,32	25,64	25,29	25,32	25,40	26,50
20	25,48	28,89	26,14	26,55	25,86	25,84	25,40	25,55	25,19	25,29	25,37	26,31
23	25,59	27,78	25,99	26,40	25,99	25,75	25,37	25,59	25,14	25,55	25,33	26,27
26	25,67	27,40	25,93	26,27	25,97	25,70	25,34	25,63	25,09	25,96	26,09	26,09
29	25,59	27,25	25,90	26,10	25,98	25,67	25,38	25,67	25,03	25,82	27,02	26,00
Media	25,27	26,47	26,41	26,30	25,88	25,90	25,47	25,59	25,19	25,38	25,70	26,47

CITTADELLA												
(F) Bacino: FRA PIAVE E BRENTA (47,11 m s.m.)												
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	40,88	40,27	40,89	40,30	40,07	40,22	40,37	40,56	41,47	41,59	41,69	41,73
5	40,45	40,32	40,80	40,25	40,08	40,25	40,24	40,69	41,51	41,57	41,64	41,76
8	40,38	40,18	40,75	40,20	40,07	40,26	40,15	40,86	41,59	41,55	41,66	41,86
11	40,34	40,14	40,71	40,18	40,06	40,28	40,17	41,01	41,58	41,60	41,65	41,84
14	40,37	40,12	40,66	40,16	40,08	40,30	40,12	41,03	41,58	41,56	41,62	41,83
17	40,39	40,31	40,60	40,12	40,10	40,31	40,13	40,96	41,56	41,52	41,58	41,77
20	40,42	40,51	40,54	40,11	40,10	40,34	40,14	40,82	41,55	41,55	41,55	41,73
23	40,38	40,75	40,48	40,09	40,14	40,35	40,21	40,79	41,54	41,57	41,52	41,68
26	40,36	40,84	40,41	40,08	40,16	40,36	40,25	41,16	41,57	41,68	41,60	41,66
29	40,32	40,84	40,36	40,06	40,19	40,39	40,27	41,36	41,59	41,71	41,69	41,62
Media	40,38	40,42	40,62	40,15	40,10	40,31	40,21	40,92	41,55	41,59	41,62	41,75

ROSÀ (BORGO TOCCH)												
(F) Bacino: FRA PIAVE E BRENTA (102,86 m s.m.)												
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	52,31	52,30	52,35	52,34	52,38	52,34	52,40	52,41	52,42	52,43	52,47	52,48
5	52,30	52,29	52,34	52,32	52,36	52,35	52,41	52,39	52,44	52,41	52,48	52,49
8	52,29	52,31	52,36	52,35	52,35	52,38	52,40	52,42	52,41	52,45	52,46	52,47
11	52,31	52,30	52,33	52,36	52,34	52,36	52,38	52,44	52,43	52,46	52,47	52,46
14	52,32	52,32	52,32	52,36	52,36	52,36	52,40	52,42	52,45	52,46	52,47	52,45
17	52,33	52,33	52,34	52,35	52,37	52,35	52,40	52,41	52,41	52,44	52,48	52,40
20	52,34	52,32	52,32	52,37	52,36	52,36	52,42	52,43	52,43	52,42	52,49	52,47
23	52,32	52,34	52,33	52,38	52,35	52,35	52,38	52,43	52,41	52,43	52,48	52,50
26	52,33	52,33	52,35	52,36	52,34	52,37	52,41	52,46	52,42	52,46	52,47	52,47
29	52,31	52,33	52,33	52,37	52,36	52,38	52,40	52,46	52,44	52,45	52,50	52,44
Media	52,32	52,32	52,34	52,36	52,36	52,36	52,40	52,43	52,43	52,44	52,47	52,46

POZZO BATTOCCHIO												
(F) Bacino: FRA PIAVE E BRENTA (42,30 m s.m.)												
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	37,42	37,40	37,68	37,46	37,67	37,74	37,75	37,76	37,98	37,86	37,91	37,98
5	37,43	37,39	37,63	37,53	37,69	37,72	37,73	37,74	37,93	37,82	37,88	37,94
8	37,42	37,38	37,58	37,58	37,71	37,71	37,66	37,82	38,08	37,89	37,83	37,99
11	37,41	37,39	37,55	37,62	37,73	37,69	37,69	37,84	37,96	37,90	37,81	37,95
14	37,42	37,41	37,53	37,60	37,74	37,67	37,60	37,80	37,92	38,19	37,78	37,88
17	37,45	37,58	37,52	37,62	37,75	37,65	37,68	37,74	37,88	38,01	37,77	37,84
20	37,47	37,87	37,49	37,66	37,74	37,64	37,91	37,70	37,84	38,01	37,73	37,80
23	37,44	37,81	37,47	37,67	37,75	37,62	37,86	37,66	37,80	37,99	37,71	37,78
26	37,42	37,71	37,48	37,68	37,77	37,63	37,80	38,14	37,83	38,04	38,07	37,76
29	37,40	37,70	37,47	37,66	37,76	37,83	37,82	38,05	37,84	37,98	38,00	37,74
Media	37,43	37,56	37,54	37,61	37,73	37,69	37,75	37,83	37,90	37,97	37,85	37,87

CARTIGLIANO												
(F)	Bacino: FRA PAVIE E BRENTA											(85,99 m s.m.)
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	asc.	asc.	63,04	64,27	66,18	66,88	66,31	66,93	67,96	66,87	68,67	68,69
5	asc.	asc.	62,99	64,38	67,31	66,51	66,36	66,66	67,88	66,37	68,51	68,78
8	asc.	asc.	62,87	65,94	67,13	66,30	65,91	66,86	68,18	66,70	68,38	68,83
11	asc.	asc.	62,68	66,63	66,80	66,47	65,44	66,66	68,08	66,78	68,27	68,71
14	asc.	asc.	62,72	66,80	67,06	65,99	65,26	65,86	67,77	68,09	68,10	68,57
17	asc.	asc.	62,80	66,57	67,09	65,95	66,33	65,70	67,50	68,74	67,91	68,39
20	asc.	asc.	62,77	66,88	67,07	65,81	67,87	65,18	67,11	68,76	68,87	68,41
23	asc.	asc.	62,66	66,80	67,07	65,86	67,87	67,06	66,97	68,86	67,33	68,21
26	asc.	asc.	62,99	66,68	66,79	65,81	67,51	68,10	66,88	68,88	68,86	67,99
29	asc.	asc.	63,81	66,98	66,79	65,82	67,47	68,11	66,76	68,82	68,87	67,71
Media	asc.	asc.	62,93	66,24	67,00	66,14	66,63	66,51	67,50	67,89	68,40	68,43

CAMESANO - VIA BOSCHI												
(F)	Bacino: FRA BRENTA E ADIGE											(29,97 m s.m.)
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	26,79	27,20	28,08	27,62	27,67	27,81	27,71	27,59	27,87	27,26	27,87	28,47
5	26,73	27,07	27,93	27,67	27,65	27,82	27,68	27,55	27,52	27,29	27,83	28,42
8	26,78	27,10	27,84	27,72	27,82	27,79	27,82	27,51	27,47	27,52	27,80	28,30
11	26,77	27,54	27,77	28,66	27,39	27,77	27,58	27,47	27,43	27,58	27,75	28,17
14	26,99	28,24	27,72	28,13	27,62	27,72	27,54	27,46	27,41	27,66	27,72	28,07
17	27,86	28,73	27,65	27,97	27,67	27,87	27,52	27,40	27,39	27,68	27,70	27,95
20	27,64	28,82	27,63	27,88	27,69	27,72	27,49	27,38	27,35	27,71	27,68	27,93
23	27,57	28,47	27,62	27,81	27,71	27,67	27,52	27,47	27,34	27,84	27,66	27,90
26	27,46	28,17	27,65	27,74	27,69	27,72	27,54	27,60	27,32	27,93	28,87	27,84
29	27,34	28,07	27,63	27,71	27,74	27,77	27,60	27,58	27,27	27,99	28,62	27,80
Media	27,19	27,94	27,74	27,89	27,67	27,75	27,58	27,50	27,41	27,65	27,95	28,08

GROSSA												
(F)	Bacino: FRA BRENTA E ADIGE											(30,72 m s.m.)
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	29,00	29,13	29,12	29,18	29,01	29,00	29,03	29,28	28,87	29,06	29,23	29,29
5	28,97	29,05	29,10	29,17	29,03	29,04	28,96	29,14	29,01	29,07	29,15	29,30
8	28,93	29,07	29,08	29,19	29,00	29,07	28,97	29,09	29,03	29,04	29,24	29,31
11	29,03	29,10	29,06	29,25	29,05	29,03	28,95	29,05	29,00	29,13	29,21	29,26
14	29,24	29,21	29,05	29,27	29,11	29,98	29,01	29,04	29,01	29,14	29,20	29,24
17	29,45	29,28	29,00	29,21	29,10	29,04	29,06	29,02	28,99	29,17	29,14	29,23
20	29,42	29,48	29,09	29,15	29,14	29,09	29,13	28,99	28,98	29,28	29,12	29,21
23	29,34	29,41	29,11	29,11	29,10	29,10	29,08	28,97	28,97	29,43	29,05	29,19
26	29,28	29,24	29,07	29,07	29,07	29,07	29,06	28,96	29,03	29,37	29,21	29,17
29	29,21	29,17	29,11	29,03	29,01	29,05	29,09	28,94	29,89	29,31	29,37	29,13
Media	29,19	29,21	29,08	29,16	29,06	29,15	29,03	29,04	29,01	29,19	29,19	29,24

CAMAZZOLE - POZZOLEONE												
(F)	Bacino: FRA BRENTA E ADIGE											(56,03 m s.m.)
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	50,73	50,73	51,08	50,88	50,98	51,23	51,88	51,83	"	"	"	"
5	50,68	50,73	51,08	50,88	51,03	51,23	51,80	51,63	"	"	"	"
8	50,68	50,63	51,03	50,93	51,03	51,23	52,08	51,63	"	"	"	"
11	50,63	50,63	51,03	50,93	51,18	51,43	52,08	51,63	"	"	"	"
14	50,83	51,23	50,93	50,93	51,18	51,28	51,98	51,68	"	"	"	"
17	51,03	51,23	50,88	51,43	51,18	51,28	51,98	51,83	"	"	"	"
20	50,88	51,43	50,83	51,43	51,20	51,53	51,98	51,83	"	"	"	"
23	50,88	51,51	50,83	51,43	51,23	51,53	52,38	51,93	"	"	"	"
26	50,73	51,51	50,83	51,43	51,23	51,53	51,83	51,93	"	"	"	"
29	50,73	51,31	50,88	50,98	51,23	51,43	51,83	51,83	"	"	"	"
Media	50,78	51,11	50,94	50,97	51,15	51,37	51,98	51,77	"	"	"	"

CARMIGNANO - POZZO COLONIE												
(F) Bacino: FRA BRENTA E ADIGE (45,00 m s.m.)												
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	39,52	39,55	39,92	40,00	40,18	40,08	40,12	40,11	39,97	39,80	39,70	39,61
5	39,51	39,60	39,90	40,05	40,15	40,05	40,17	40,10	39,94	39,77	39,64	39,58
8	39,51	39,62	39,93	40,07	40,13	40,07	40,15	40,08	39,92	39,72	39,62	39,50
11	39,50	39,59	39,91	40,10	40,14	40,10	40,13	40,05	39,91	39,70	39,60	39,51
14	39,49	39,71	39,94	40,03	40,19	40,09	40,11	40,03	39,90	39,74	39,55	39,50
17	39,60	39,91	39,97	40,01	40,13	40,11	40,10	40,01	39,87	39,71	39,52	39,48
20	39,57	39,97	39,99	40,08	40,12	40,14	40,07	40,00	39,82	39,69	39,54	39,45
23	39,51	40,00	40,00	40,14	40,10	40,15	40,10	40,00	39,80	39,72	39,55	39,45
26	39,50	39,95	40,00	40,17	40,09	40,17	40,11	39,99	39,80	39,73	39,62	39,44
29	39,53	39,93	39,99	40,20	40,07	40,15	40,12	40,02	39,81	39,71	39,64	39,48
Media	39,52	39,78	39,96	40,11	40,13	40,11	40,12	40,04	39,87	39,73	39,60	39,49

GAZZO												
(F) Bacino: FRA BRENTA E ADIGE (35,74 m s.m.)												
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	34,79	34,67	34,90	34,76	34,56	34,51	34,67	35,03	35,01	34,68	34,84	34,68
5	34,78	34,83	34,90	34,74	34,48	34,59	34,62	34,94	34,80	34,66	34,84	34,60
8	34,79	34,86	34,91	34,71	34,48	34,78	34,60	34,79	34,72	34,78	34,89	34,60
11	34,80	34,97	34,88	34,70	34,50	34,77	34,97	34,72	34,70	35,04	34,86	34,57
14	34,89	35,10	34,82	34,67	34,49	34,71	34,99	34,67	34,70	34,98	34,83	34,58
17	34,90	35,16	34,82	34,67	34,50	34,60	34,76	35,03	34,66	34,90	34,91	34,59
20	34,89	35,07	34,76	34,65	34,56	34,58	34,60	34,78	34,65	34,89	34,87	34,56
23	34,89	34,96	34,76	34,65	34,53	34,58	35,04	34,70	34,68	34,90	34,88	34,57
26	34,87	34,92	34,73	34,66	34,52	34,78	34,82	34,64	35,00	34,87	34,84	34,56
29	34,86	34,91	34,87	34,62	34,50	34,70	34,68	34,64	34,82	34,86	34,83	34,54
Media	34,85	34,97	34,83	34,68	34,51	34,66	34,78	34,79	34,76	34,86	34,86	34,58

BARCHE (EX CALONEGA)												
(F) Bacino: FRA BRENTA E ADIGE (39,61 m s.m.)												
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	38,28	38,36	38,36	38,34	38,32	38,50	38,44	38,38	38,45	38,41	38,51	38,61
5	38,29	38,33	38,32	38,40	38,41	38,47	38,36	38,48	38,42	38,59	38,44	38,53
8	38,30	38,33	38,30	38,41	38,41	38,46	38,32	38,48	38,52	38,61	38,39	38,68
11	38,36	38,46	38,31	38,57	38,38	38,47	38,35	38,41	38,46	38,64	38,41	38,54
14	38,38	38,56	38,29	38,51	38,41	38,42	38,48	38,36	38,42	38,69	38,43	38,48
17	38,66	38,71	38,28	38,42	38,41	38,39	38,53	38,34	38,39	38,62	38,42	38,47
20	38,51	38,76	38,26	38,36	38,45	38,41	38,46	38,37	38,36	38,69	38,41	38,43
23	38,50	38,62	38,26	38,37	38,50	38,40	38,39	38,38	38,40	38,70	38,39	38,42
26	38,43	38,49	38,25	38,35	38,45	38,40	38,40	38,61	38,41	38,64	38,63	38,41
29	38,38	38,42	38,41	38,34	38,47	38,50	38,36	38,57	38,38	38,58	38,67	38,41
Media	38,41	38,50	38,30	38,41	38,42	38,44	38,41	38,43	38,42	38,62	38,47	38,49

CROSARA DI NOVE												
(F) Bacino: FRA BRENTA E ADIGE (79,45 m s.m.)												
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	62,47	61,41	63,90	64,84	67,39	67,56	67,14	67,86	66,76	67,40	68,98	68,96
5	62,40	61,41	63,84	65,43	67,54	67,41	67,08	67,72	67,42	67,36	68,99	69,00
8	62,18	61,41	63,71	65,98	67,51	67,36	67,06	67,53	68,01	67,33	68,96	69,04
11	62,00	61,47	63,60	66,39	67,46	67,28	67,04	67,51	68,09	67,57	68,74	69,08
14	61,91	62,24	63,81	66,74	67,40	67,17	67,01	67,16	68,01	68,36	68,56	69,04
17	61,84	63,06	63,92	66,78	67,46	67,08	67,02	66,82	67,85	68,41	68,36	68,91
20	61,66	63,38	64,05	66,90	67,51	67,03	67,36	66,46	67,68	69,10	68,10	68,84
23	61,54	64,23	64,09	67,03	67,56	67,06	67,74	66,36	67,56	68,63	68,42	68,71
26	61,47	64,24	64,16	67,15	67,62	67,10	67,82	66,29	67,50	68,74	68,70	68,64
29	61,44	64,00	64,19	67,27	67,66	67,19	67,94	66,35	67,44	68,86	68,77	68,50
Media	61,89	62,71	63,88	66,45	67,51	67,23	67,32	67,00	67,63	68,18	68,66	68,87

CASA REGINATO												
(P) Bacino: FRA BRENTA E ADIGE (91,85 m s.m.)												
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	acc.	acc.	63,80	64,16	67,66	68,16	67,66	68,44	67,34	68,16	69,32	70,17
5	acc.	acc.	63,77	64,82	67,87	68,07	67,74	68,26	67,86	68,11	69,34	70,26
8	acc.	acc.	63,74	65,40	67,90	68,04	67,67	68,15	68,17	68,07	69,22	70,44
11	acc.	acc.	63,73	66,06	67,92	67,96	67,59	68,11	68,66	68,60	69,07	70,62
14	acc.	acc.	63,77	66,57	67,94	67,78	67,51	68,04	68,99	68,04	69,04	70,54
17	acc.	acc.	63,84	66,86	67,99	67,64	67,42	67,76	68,83	68,34	69,34	70,39
20	acc.	acc.	63,88	67,18	68,07	67,62	67,88	67,39	68,68	68,56	69,56	70,33
23	acc.	acc.	63,89	67,30	68,14	67,63	68,33	67,26	68,49	68,79	69,79	70,12
26	acc.	acc.	63,93	67,43	68,20	67,60	68,40	67,13	68,37	68,97	69,97	70,06
29	acc.	acc.	63,98	67,54	68,25	67,58	68,55	67,11	68,20	69,19	70,19	70,09
Media	acc.	acc.	63,83	66,33	67,90	67,81	67,88	67,76	68,38	68,48	69,48	70,30

POZZOLEONE												
(Fr) Bacino: FRA BRENTA E ADIGE (55,50 m s.m.)												
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	acc.	acc.	acc.	acc.	acc.	acc.	acc.	49,94	49,98	49,81	49,85	49,83
5	acc.	acc.	acc.	acc.	acc.	acc.	acc.	49,91	49,95	49,89	49,83	49,81
8	acc.	acc.	acc.	acc.	acc.	acc.	acc.	49,89	49,93	49,87	49,81	49,79
11	acc.	acc.	acc.	acc.	acc.	acc.	acc.	49,87	49,91	49,85	49,79	50,20
14	acc.	acc.	acc.	acc.	acc.	acc.	acc.	49,85	49,89	49,83	49,76	49,75
17	acc.	49,84	acc.	acc.	acc.	acc.	acc.	49,91	49,89	49,93	49,93	49,75
20	acc.	49,81	acc.	acc.	acc.	acc.	acc.	49,89	49,87	49,91	49,91	49,75
23	acc.	49,79	acc.	acc.	acc.	acc.	acc.	49,87	49,85	49,89	49,88	49,75
26	acc.	49,77	acc.	acc.	acc.	acc.	acc.	49,85	49,83	49,87	49,86	49,75
29	acc.	acc.	acc.	acc.	acc.	acc.	acc.	49,83	49,81	49,85	49,83	49,75
Media	acc.	-	acc.	acc.	acc.	acc.	acc.	49,88	49,89	49,87	49,85	49,81

SCOAZZOLO												
(P) Bacino: FRA BRENTA E ADIGE (76,08 m s.m.)												
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	acc.	acc.	62,83	63,40	65,47	65,94	65,69	66,19	68,89	64,41	67,87	67,19
5	acc.	acc.	62,82	63,57	65,58	65,96	65,76	66,17	65,09	64,77	66,99	67,32
8	acc.	acc.	62,79	63,86	65,61	65,93	65,76	66,12	65,27	64,97	67,01	67,40
11	acc.	acc.	62,76	64,10	65,69	65,87	65,78	66,07	65,28	65,20	66,97	67,48
14	acc.	acc.	62,87	64,46	65,73	65,80	65,73	66,00	65,30	65,57	66,91	67,47
17	acc.	acc.	63,00	64,68	65,75	65,76	65,69	65,89	65,30	65,89	66,88	67,40
20	acc.	acc.	63,08	64,80	65,79	65,73	65,90	65,78	65,30	66,29	66,82	67,38
23	acc.	acc.	63,09	64,98	65,83	65,69	66,10	65,74	65,09	66,58	66,83	67,28
26	acc.	acc.	63,09	65,17	65,87	65,67	66,17	65,69	64,69	66,79	66,86	67,21
29	acc.	acc.	63,13	65,28	65,93	65,63	66,23	65,70	64,33	66,98	66,90	67,13
Media	acc.	acc.	62,95	64,43	65,72	65,80	65,88	65,93	65,46	65,75	66,92	67,33

GAJANIGO (EX COLOMBARA)												
(P) Bacino: FRA BRENTA E ADIGE (33,14 m s.m.)												
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	32,48	32,88	32,84	32,40	32,56	32,64	32,58	32,20	32,68	32,46	32,58	32,66
5	32,46	32,86	32,80	32,46	32,60	32,60	32,46	32,18	32,68	32,46	32,56	32,68
8	32,42	32,88	32,78	32,58	32,54	32,58	32,44	32,18	32,64	32,44	32,54	32,74
11	32,46	32,90	32,74	32,94	32,52	32,54	32,44	32,16	32,62	32,54	32,54	32,74
14	32,40	32,92	32,70	32,90	32,46	32,56	32,38	32,18	32,60	32,60	32,50	32,72
17	32,74	32,92	32,58	32,82	32,62	32,50	32,34	32,20	32,54	32,64	32,48	32,70
20	32,94	33,94	32,54	32,74	32,64	32,48	32,28	32,20	32,52	32,66	32,46	32,66
23	32,99	32,88	32,46	32,68	32,66	32,48	32,24	32,34	32,50	32,66	32,54	32,64
26	32,94	32,86	32,44	32,60	32,66	32,52	32,24	32,74	32,48	32,62	32,74	32,60
29	32,90	32,85	32,40	32,54	32,70	32,54	32,20	32,70	32,46	32,58	32,68	32,54
Media	32,67	32,89	32,63	32,67	32,60	32,54	32,35	32,31	32,57	32,57	32,56	32,67

BRESSANVIDO												
(P)	Bacino: FRA BRENTA E ADIGE											(56,87 m s.m.)
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	52,88	52,83	53,34	52,99	53,21	53,36	53,44	53,58	53,68	53,68	53,67	53,84
5	52,85	52,79	53,27	53,02	53,22	53,37	53,73	53,57	53,67	53,67	53,59	53,82
8	52,84	52,78	53,23	53,03	53,23	53,36	53,75	53,62	53,63	53,66	53,58	53,84
11	52,83	52,80	53,20	53,13	53,25	53,37	53,71	53,60	53,58	53,83	53,57	53,70
14	52,83	52,99	53,15	53,15	53,27	53,36	53,82	53,67	53,55	53,82	53,58	53,66
17	53,15	53,17	53,09	53,17	53,32	53,37	53,82	53,75	53,52	53,78	53,55	53,61
20	53,12	53,80	53,02	53,16	53,33	53,39	53,84	53,64	53,72	53,73	53,52	53,58
23	53,09	53,61	52,99	53,18	53,34	53,44	53,68	53,62	53,69	53,76	53,62	53,55
26	52,98	53,43	52,87	53,19	53,35	53,43	53,30	54,21	53,57	53,82	53,77	53,54
29	52,93	53,39	52,98	53,20	53,37	53,42	53,61	53,83	53,72	53,75	53,94	53,53
Media	52,93	53,16	53,11	53,12	53,29	53,39	53,68	53,71	53,63	53,75	53,64	53,67

QUINTO VICENTINO												
(P)	Bacino: FRA BRENTA E ADIGE											(36,14 m s.m.)
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	34,94	35,36	35,34	35,23	35,17	35,44	35,18	34,93	34,97	34,98	35,52	35,94
5	34,92	35,34	35,38	35,59	35,37	35,39	35,14	34,90	35,00	34,97	35,32	35,93
8	34,90	35,30	35,35	35,49	35,32	35,44	35,06	34,80	35,17	35,25	35,29	35,89
11	34,93	35,99	35,31	35,99	35,15	35,38	35,04	34,91	35,08	35,74	35,24	35,62
14	35,33	36,01	35,26	35,64	35,14	35,24	35,00	34,85	35,02	35,69	35,26	35,58
17	36,04	35,94	35,23	35,51	35,11	35,16	35,05	34,69	35,01	35,34	35,23	35,56
20	35,96	35,91	35,15	35,32	35,74	35,04	35,02	34,90	34,98	35,57	35,19	35,45
23	35,94	35,94	34,99	35,25	35,66	35,00	34,97	35,01	34,91	35,93	35,17	35,41
26	35,88	35,89	34,96	35,22	35,31	34,95	34,94	35,29	34,84	35,69	35,98	35,38
29	35,75	35,74	35,52	35,19	35,27	35,49	34,95	35,14	35,00	35,59	35,92	35,26
Media	35,46	35,74	35,27	35,44	35,32	35,25	35,03	34,94	35,00	35,47	35,41	35,60

CASA SCHIAVO												
(P)	Bacino: FRA BRENTA E ADIGE											(72,45 m s.m.)
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	60,99	60,48	61,99	62,81	64,36	65,12	65,03	65,24	65,04	65,14	65,84	66,36
5	60,90	60,46	62,02	62,87	64,50	65,10	65,05	65,26	65,12	65,09	65,89	66,47
8	60,82	60,47	62,06	62,94	64,56	65,11	65,04	65,29	65,14	65,08	65,96	66,53
11	60,84	60,47	62,11	63,09	64,71	65,09	65,00	65,26	65,16	65,19	66,02	66,58
14	60,79	60,44	62,30	63,32	64,79	65,07	64,96	65,21	65,16	65,23	66,10	66,59
17	60,74	60,49	62,46	63,50	64,91	65,08	64,89	65,12	65,21	65,29	66,01	66,57
20	60,66	60,96	62,74	63,67	64,76	65,06	65,02	65,05	65,26	65,31	65,97	66,61
23	60,60	61,40	62,70	63,86	65,00	65,05	65,09	65,01	65,23	65,31	66,10	66,51
26	60,57	61,67	62,67	64,04	65,04	65,06	65,14	64,96	65,20	65,58	66,16	66,45
29	60,50	61,98	62,70	64,16	65,87	65,03	65,18	64,96	65,17	65,76	66,24	66,42
Media	60,74	60,86	62,38	63,42	64,77	65,08	65,04	65,14	65,17	65,30	66,03	66,51

MOLLANO VICENTINO												
(P)	Bacino: FRA BRENTA E ADIGE											(44,19 m s.m.)
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	42,29	42,11	42,01	41,97	42,83	41,99	42,00	41,98	41,99	42,01	41,97	41,95
5	42,28	42,14	42,02	41,98	42,01	41,98	42,00	41,99	41,99	42,00	41,98	41,93
8	42,29	42,13	42,02	42,01	42,01	42,00	42,81	41,99	41,97	42,00	41,96	41,93
11	42,29	42,06	42,03	42,00	41,99	41,99	42,00	41,97	41,98	41,96	41,96	41,94
14	42,26	42,02	42,02	41,98	41,98	41,97	41,98	41,98	41,96	41,97	41,95	41,94
17	42,04	42,05	42,04	41,97	41,99	41,98	41,97	42,10	41,95	41,97	41,96	41,93
20	42,09	42,10	42,03	42,00	42,02	41,97	41,99	42,11	41,96	41,98	41,94	41,95
23	42,10	42,04	42,02	42,02	42,00	41,97	42,00	42,04	41,95	41,96	41,95	41,93
26	42,10	42,03	42,02	42,02	41,99	42,82	42,00	42,28	41,99	41,98	41,94	41,92
29	42,12	42,02	41,97	42,84	41,98	42,01	41,99	42,02	42,08	41,98	41,93	41,92
Media	42,19	42,07	42,02	42,00	42,00	41,99	41,99	42,04	41,97	41,98	41,95	41,93

SANDRIGO												
(F)	Bacino: FRA BRENTA E ADIGE											(62,57 m s.m.)
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	57,22	57,00	59,62	59,57	60,59	60,42	60,18	60,18	59,90	59,43	60,69	60,67
5	57,17	56,97	59,63	59,70	60,61	60,38	60,23	60,12	59,87	59,36	60,75	60,78
8	57,12	56,94	59,67	59,86	60,63	60,34	60,21	60,01	59,83	59,35	60,63	60,88
11	57,07	56,92	59,64	60,10	60,59	60,32	60,15	59,91	59,78	59,30	60,52	60,97
14	57,04	57,05	59,60	60,27	60,57	60,29	60,08	59,81	59,73	59,59	60,45	60,96
17	57,23	57,81	59,56	60,38	60,56	60,26	60,00	59,70	59,69	59,85	60,34	60,97
20	57,22	58,56	59,51	60,44	60,55	60,22	60,09	59,68	59,64	60,12	60,26	60,92
23	57,17	58,98	59,44	60,48	60,53	60,15	60,24	59,66	59,60	60,33	60,19	60,86
26	57,12	59,40	59,39	60,54	60,50	60,08	60,35	59,63	59,55	60,47	60,32	60,85
29	57,02	59,58	59,35	60,56	60,47	60,12	60,26	59,80	59,49	60,62	60,55	60,76
Media	57,14	57,91	59,54	60,18	60,56	60,26	60,18	59,85	59,71	59,84	60,47	60,86
MONTICELLO CONTE OTTO												
(F)	Bacino: FRA BRENTA E ADIGE											(40,64 m s.m.)
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	39,86	40,00	40,11	39,78	39,89	39,90	39,78	39,40	"	39,17	40,16	40,25
5	39,90	39,85	40,05	39,81	39,97	39,95	39,70	39,39	"	39,16	40,03	40,32
8	39,94	39,76	40,07	39,85	39,91	40,02	39,67	39,38	"	39,14	39,94	40,27
11	39,95	39,93	40,04	39,92	39,85	39,80	39,59	39,33	"	39,57	39,90	40,18
14	40,17	40,35	39,94	39,94	39,92	39,73	39,55	39,27	"	39,53	39,95	40,12
17	40,33	40,45	39,86	39,96	39,98	39,68	39,62	39,28	"	39,86	39,96	40,12
20	40,25	40,47	39,78	40,04	40,13	39,62	39,57	39,23	"	39,77	39,88	40,04
23	40,22	40,34	39,74	40,05	40,04	39,61	39,53	39,17	"	39,93	39,83	39,98
26	40,18	40,25	39,76	39,97	39,94	39,55	39,47	39,58	"	40,02	39,90	39,95
29	40,13	40,18	39,77	39,96	39,83	39,93	39,45	39,45	"	40,05	40,02	39,90
Media	40,09	40,16	39,91	39,93	39,95	39,78	39,59	39,35	"	39,82	39,96	40,11
DUEVILLE												
(F)	Bacino: FRA BRENTA E ADIGE											(59,87 m s.m.)
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	53,74	54,02	54,67	54,48	54,73	54,73	54,54	54,34	54,41	54,09	54,59	54,80
5	53,57	53,88	54,56	54,49	54,81	54,71	54,52	54,48	54,47	54,04	54,57	54,84
8	53,45	53,75	54,51	54,49	54,92	54,77	54,60	54,53	54,54	54,13	54,55	54,89
11	53,35	53,79	54,48	54,57	54,98	54,73	54,57	54,47	54,51	54,29	54,51	54,97
14	53,41	53,84	54,46	54,68	54,97	54,63	54,49	54,42	54,45	54,43	54,47	54,99
17	54,49	55,29	54,48	54,70	54,92	54,72	54,57	54,37	54,42	54,39	54,42	54,97
20	54,58	55,36	54,46	54,67	54,87	54,71	54,63	54,31	54,39	54,35	54,39	54,95
23	54,48	55,18	54,43	54,70	54,84	54,75	54,61	54,27	54,30	54,52	54,34	54,92
26	54,38	54,87	54,42	54,73	54,80	54,67	54,47	54,47	54,19	54,59	54,52	54,89
29	54,23	54,77	54,62	54,75	54,77	54,56	54,49	54,54	54,12	54,46	54,82	54,86
Media	53,97	54,47	54,51	54,62	54,86	54,68	54,55	54,42	54,38	54,35	54,53	54,91
ROTA DI CALDIERO												
(F)	Bacino: FRA BRENTA E ADIGE											(39,91 m s.m.)
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	33,94	34,46	35,96	34,86	34,80	34,63	35,00	34,10	34,16	34,26	34,71	35,16
5	33,91	34,35	35,76	34,81	35,81	34,53	34,81	34,10	34,23	34,24	34,61	35,20
8	33,91	34,31	35,61	34,78	34,86	34,48	34,64	34,13	34,86	34,57	34,58	35,41
11	34,11	34,34	35,46	35,23	34,73	34,41	34,68	34,08	34,71	34,48	34,56	35,36
14	34,16	34,73	35,28	35,20	34,68	34,34	34,57	34,01	34,56	34,82	34,50	35,16
17	35,51	"	35,28	34,90	34,67	34,30	34,45	33,99	34,55	34,71	34,46	34,98
20	35,26	36,47	35,21	35,03	34,75	35,48	34,41	33,95	34,45	34,53	34,47	34,88
23	34,96	36,31	35,04	34,95	34,69	35,69	34,26	33,87	34,42	34,51	34,47	34,76
26	34,73	36,24	34,95	34,91	34,67	35,50	34,24	34,77	34,39	34,98	34,96	34,72
29	34,63	"	34,91	34,78	34,71	35,21	34,27	34,33	34,33	34,81	34,93	34,65
Media	34,51	"	35,16	34,94	34,75	34,36	34,53	34,13	34,47	34,60	34,62	35,03

VAGO												
(F) Bacino: FRA BRENTA E ADIGE (47,98 m s.m.)												
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	40,66	40,80	43,16	41,85	41,82	41,56	41,56	41,56	40,94	40,75	40,96	41,56
5	40,62	40,75	42,82	41,68	41,84	41,58	41,88	41,48	41,28	40,68	40,87	41,46
8	40,47	40,69	42,61	41,75	41,86	41,59	41,85	41,31	41,48	40,85	40,83	42,02
11	40,46	40,66	42,44	41,98	41,74	41,50	41,84	41,07	41,44	40,86	40,85	42,07
14	40,48	40,95	42,38	42,64	41,65	41,48	41,81	40,98	41,33	40,94	40,86	41,92
17	41,31	42,02	42,30	42,48	41,55	41,44	41,76	40,86	41,26	40,88	40,82	41,78
20	41,18	42,90	42,22	42,26	41,51	41,50	41,78	40,78	41,15	40,82	40,80	41,62
23	41,07	43,71	42,08	42,14	41,46	41,56	41,82	40,70	41,06	40,87	40,78	41,47
26	41,01	43,56	41,75	42,00	41,50	41,47	41,75	41,16	40,92	41,11	41,08	41,32
29	40,92	43,36	41,72	41,90	41,56	41,86	41,67	41,05	40,81	41,06	41,42	41,23
Media	40,80	41,94	42,35	42,07	41,65	41,56	41,81	41,10	41,17	40,88	40,93	41,65

SPEZZAPIETRA												
(F) Bacino: FRA BRENTA E ADIGE (40,76 m s.m.)												
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	38,09	38,14	38,44	38,16	38,41	38,43	38,90	38,70	39,07	38,74	38,71	38,63
5	38,09	38,14	38,46	38,19	38,44	38,54	38,87	38,71	39,05	38,75	38,68	38,64
8	38,10	38,13	38,46	38,19	38,46	38,65	38,91	38,70	38,98	38,86	38,66	38,61
11	38,09	38,12	38,65	38,26	38,48	38,81	38,90	38,68	38,91	38,89	38,63	38,56
14	38,11	38,10	38,64	38,25	38,49	38,85	38,93	38,68	38,90	38,87	38,64	38,54
17	38,11	38,16	38,57	38,27	38,46	38,86	38,94	38,69	38,87	38,88	38,61	38,52
20	38,13	38,35	38,41	38,26	38,47	38,86	38,94	38,92	38,81	38,80	38,60	38,46
23	38,13	38,47	38,35	38,27	38,48	38,89	38,91	38,99	38,77	38,77	38,60	38,44
26	38,12	38,48	38,21	38,36	38,46	38,92	38,86	39,03	38,76	38,76	38,61	38,42
29	38,18	38,46	38,18	38,48	38,46	38,91	38,75	39,06	38,76	38,75	38,62	38,37
Media	38,11	38,26	38,44	38,26	38,46	38,77	38,89	38,82	38,89	38,81	38,64	38,52

DOSSOBUONO												
(F) Bacino: IN DESTRA ADIGE (65,43 m s.m.)												
Giorno	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
2	49,00	49,00	49,00	49,00	49,00	49,00	49,00	49,02	49,30	49,55	49,88	49,00
5	49,00	49,00	49,00	49,00	49,00	49,00	49,00	49,00	49,35	49,55	49,81	49,00
8	49,00	49,00	49,00	49,00	49,00	49,00	49,00	49,05	49,35	49,48	49,75	49,00
11	49,00	49,00	49,00	49,00	49,00	49,00	49,00	49,12	49,40	49,42	49,65	49,00
14	49,00	49,00	49,00	49,00	49,00	49,00	49,00	49,10	49,40	49,25	49,60	49,00
17	49,00	49,00	49,00	49,00	49,00	49,00	49,00	49,10	49,35	49,20	49,55	49,00
20	49,00	49,00	49,00	49,00	49,00	49,00	49,00	49,15	49,40	49,15	49,45	49,00
23	49,00	49,00	49,00	49,00	49,00	49,00	49,00	49,18	49,50	49,03	49,35	49,00
26	49,00	49,00	49,00	49,00	49,00	49,00	49,00	49,25	49,57	49,95	49,28	49,00
29	49,00	49,00	49,00	49,00	49,00	49,00	49,00	49,38	49,55	49,90	49,20	49,00
Media	49,00	49,00	49,00	49,00	49,00	49,00	49,00	49,12	49,42	49,25	49,55	49,00

Tabella II - Valori medi mensili ed annui dei livelli freatici.

Anno 1987

BACINO E STAZIONE	Quota del terreno in s.l.m.	GEN (m)	FEB (m)	MAR (m)	APR (m)	MAG (m)	GIU (m)	LUG (m)	AGO (m)	SET (m)	OTT (m)	NOV (m)	DIC (m)	ANNO (m)
FRA TORRE E TAGLIAMENTO														
Trivignano	42,94	17,65	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
Monteghiano	37,04	23,84	24,15	24,18	23,96	24,28	24,64	"	25,25	25,99	25,80	26,23	26,61	"
Carpaneto	66,99	42,64	41,94	43,30	43,67	44,27	45,19	46,08	46,40	46,44	46,53	47,19	47,85	45,04
Talmassera	27,94	sec.	sec.	23,39	23,31	23,51	23,70	23,84	24,24	24,60	24,56	24,73	24,78	"
FRA TAGLIAMENTO E PIAVE														
Morano al Tagliamento	17,58	13,91	14,38	13,77	13,79	13,79	13,69	13,47	13,55	13,74	14,01	14,08	14,06	13,85
Pozzo Dipinto	57,01	sec.	sec.	sec.	sec.	49,60	50,48	50,20	49,65	48,89	49,44	51,84	50,89	"
Valvasone Deltina	47,63	sec.	sec.	sec.	sec.	42,34	43,15	42,63	41,67	42,02	42,71	43,07	"	"
Valvasone	61,93	sec.	sec.	sec.	sec.	50,75	51,95	51,40	50,92	50,73	50,99	52,46	52,43	"
Savorgnano	23,65	21,63	21,77	21,70	21,70	21,80	21,88	21,76	21,73	21,74	21,83	21,79	21,75	21,76
Cinto Cernigoi	12,13	10,61	10,64	10,21	10,40	10,43	10,36	9,79	9,72	9,85	10,34	10,46	10,37	10,26
Villota di Chions	16,27	14,27	14,38	13,95	14,21	14,27	14,30	13,72	13,78	13,81	14,46	14,25	14,30	14,14
Brasile - via 7 Casoli	1,35	-1,80	-1,87	-1,78	-2,09	-2,18	-2,30	-2,54	-2,77	-2,93	-1,87	-1,79	-1,45	-1,05
Previedonzi	11,33	9,56	9,68	9,32	9,49	9,55	9,59	9,17	9,11	9,03	9,39	9,43	9,45	9,40
Comina	54,08	sec.	sec.	sec.	sec.	"	36,76	37,00	36,91	36,63	36,62	37,42	37,55	"
Corva	18,65	17,35	17,49	17,52	17,50	17,48	17,49	17,40	17,39	17,42	17,52	17,60	17,63	17,48
Palano	13,73	11,93	12,16	11,85	11,95	12,02	11,99	11,59	11,22	11,24	11,75	"	11,97	"
Prati di Pordenone	13,08	12,75	13,38	13,13	13,12	13,16	13,08	12,77	12,50	12,41	12,65	13,00	13,15	12,93
Motta di Livenza	7,18	5,08	5,38	4,89	5,24	5,25	5,15	4,44	4,43	4,67	4,95	5,09	5,13	4,97
Vigosovo	46,66	sec.	sec.	sec.	sec.	sec.	40,16	40,57	40,38	40,23	40,20	40,85	40,72	"
Portobuffolè	9,97	6,72	7,99	7,74	8,02	8,11	8,07	7,66	6,85	6,81	7,60	7,86	8,33	7,65
Brugnera	17,41	13,11	13,97	12,85	12,85	13,02	12,74	11,63	11,70	11,89	12,95	13,13	13,33	12,77
Fretta di Oderzo	10,55	7,87	8,67	8,73	8,65	8,78	8,69	8,03	7,76	7,74	7,72	8,16	8,77	8,30
Oderzo	12,25	9,97	10,27	9,77	10,04	9,96	10,09	9,64	9,32	9,62	10,17	10,20	10,11	9,95
Rastignà	10,86	8,56	9,08	8,91	8,85	9,21	9,14	8,57	8,15	8,15	8,60	9,29	9,23	8,81
Ponte di Piave	11,49	8,01	9,16	9,07	8,97	8,77	8,95	8,48	8,51	8,36	8,80	9,01	9,19	8,77
Mareo di Piave	36,65	29,28	29,58	30,67	31,02	31,71	32,49	32,76	32,92	32,72	32,86	32,89	32,78	31,81
FRA PIAVE E BRENTA														
Monestier	5,55	"	"	"	3,94	4,05	4,40	3,62	3,20	3,68	4,23	4,35	4,44	"
Venezia Lido	6,37	1,14	1,38	1,51	1,31	1,26	1,25	1,14	1,05	0,88	1,03	1,04	1,13	1,18
Maserada	29,17	"	"	25,83	25,86	26,15	26,36	26,37	26,44	26,48	26,62	26,60	26,61	"
Vorago (ex Saltoro)	30,23	23,32	23,68	24,75	24,80	25,13	25,36	25,54	25,68	"	25,56	25,61	25,58	"
Mogliano Veneto	8,47	5,55	6,19	5,68	5,73	5,99	6,66	5,53	5,50	6,06	6,97	6,61	6,58	6,09
Mostre	4,21	3,43	3,49	3,55	3,54	3,54	3,54	3,70	3,76	3,68	3,67	3,60	3,57	3,59
Marghera (Chirignago)	2,13	0,50	0,71	0,21	0,30	0,40	0,48	0,41	0,43	0,46	0,53	0,56	0,89	0,49
Melcofentia	2,45	0,52	0,65	0,43	0,39	0,39	0,33	-0,09	-0,38	-0,58	-0,45	0,31	0,57	0,17
Castagnole	29,67	sec.	sec.	sec.	sec.	19,11	19,32	19,47	19,97	20,83	19,83	19,65	19,52	"
Messano (Ca Rosin)	49,25	22,96	23,74	23,93	23,94	23,98	23,80	"	25,21	25,42	24,72	24,70	24,90	"
Scorba	14,02	12,50	12,57	12,40	12,37	12,30	12,32	11,89	11,63	11,93	12,26	12,59	12,63	12,28
Istres	38,20	sec.	sec.	sec.	sec.	sec.	sec.	"	24,08	24,30	23,83	23,73	23,53	"
Badoere	33,26	30,39	30,46	30,42	30,49	30,56	30,55	30,37	30,62	30,68	30,58	30,53	30,47	30,51

Tabella II - Valori medi mensili ed annui dei livelli freatici.

Anno 1987

BACINO E STAZIONE	Quota del terreno in m. s. m.	GEN (m)	FEB (m)	MAR (m)	APR (m)	MAG (m)	GIU (m)	LUG (m)	AGO (m)	SET (m)	OTT (m)	NOV (m)	DIC (m)	ANNO (m)
(segue) FRA PIAVE E BRENTA														
Baron	67,80	acc.	acc.	acc.	acc.	acc.	acc.	acc.	33,10	33,53	32,73	32,60	32,46	-
Bra	9,66	7,67	7,89	7,41	7,38	7,45	7,71	7,24	7,03	7,00	7,49	7,52	7,66	7,46
Castelfranco Veneto	41,79	33,45	33,43	33,81	33,83	33,53	33,53	33,63	34,21	34,87	34,89	34,91	34,87	34,08
Castello di Godego	54,92	acc.	acc.	acc.	acc.	acc.	acc.	acc.	acc.	37,82	37,98	38,07	38,09	-
Villarappa	23,92	21,66	22,23	-	21,86	21,76	21,87	acc.	acc.	21,77	21,79	21,73	21,97	-
Abbazia Piana	35,88	34,43	34,62	34,26	34,51	34,13	34,27	33,88	33,58	33,95	34,43	34,41	34,49	34,25
Marano	25,34	22,31	23,12	22,83	22,91	22,77	22,74	22,56	22,28	21,95	22,69	22,43	22,59	22,60
Sant'Anna Morosina (Legheria)	31,06	29,31	29,34	29,27	29,32	29,34	29,39	29,30	29,33	29,28	29,35	29,32	29,32	29,32
Campo San Martino	25,98	19,71	20,35	20,64	20,68	20,59	20,56	20,39	20,31	20,09	20,32	20,34	20,44	20,37
Pavola	29,29	25,27	26,47	26,41	26,30	25,88	25,90	25,47	25,59	25,19	25,38	25,70	26,47	25,84
Cittadella	47,11	40,38	40,42	40,62	40,15	40,10	40,31	40,21	40,92	41,55	41,59	41,62	41,73	40,80
Ronà (Borgo Tocchi)	102,86	52,52	52,52	52,34	52,36	52,36	52,36	52,40	52,43	52,43	52,44	52,47	52,46	52,39
Pozzo Battocchiele	42,30	37,43	37,56	37,54	37,61	37,73	37,69	37,75	37,83	37,90	37,97	37,85	37,87	37,73
Cartigliano	85,99	acc.	acc.	62,93	66,24	67,00	66,14	66,63	66,51	67,50	67,89	68,40	68,43	-
FRA BRENTA E ADIGE														
Casaleone - via Boschi	29,97	27,19	27,94	27,74	27,89	27,67	27,75	27,58	27,50	27,41	27,65	27,95	28,08	27,70
Grossa	30,72	29,19	29,21	29,08	29,16	29,06	29,15	29,03	29,04	29,01	29,19	29,19	29,24	29,13
Camazzolo - Pozzoleone	56,03	50,78	51,11	50,94	50,97	51,15	51,37	51,98	51,77	-	-	-	-	-
Carnignato - Pozzo Colonia	45,00	39,52	39,78	39,96	40,08	40,13	40,11	40,12	40,04	39,87	39,73	39,60	39,49	39,87
Gazzo	35,74	34,85	34,97	34,83	34,68	34,51	34,66	34,78	34,79	34,78	34,88	34,86	34,58	34,76
Barbe (ex Calonega)	39,81	38,41	38,50	38,30	38,41	38,42	38,44	38,41	38,43	38,42	38,62	38,47	38,49	38,44
Croara di Nova	79,45	61,89	62,71	63,93	66,45	67,51	67,23	67,32	67,00	67,63	68,18	68,66	68,87	66,45
Casa Regiata	91,85	acc.	acc.	63,83	66,33	67,99	67,81	67,88	67,76	68,38	68,48	69,48	70,30	-
Pozzoleone	55,50	acc.	-	acc.	acc.	acc.	acc.	acc.	49,88	49,89	49,87	49,85	49,81	-
Scanzolo	76,08	acc.	acc.	62,95	64,43	65,72	65,80	65,88	65,93	65,46	65,75	66,92	67,33	-
Gajanaigo (ex Colombara)	33,14	32,67	32,89	32,63	32,67	32,60	32,54	32,35	32,37	32,57	32,57	32,56	32,67	32,59
Bressanvido	56,87	52,05	53,16	53,11	53,12	53,29	53,39	53,68	53,71	53,63	53,78	53,64	53,67	53,42
Quinto Vicentino	36,14	35,46	35,74	35,27	35,44	35,32	35,25	35,00	34,94	35,00	35,47	35,41	35,60	35,33
Casa Schiavo	72,45	60,74	60,86	62,38	63,42	64,77	65,08	65,04	65,14	65,17	65,30	66,03	66,51	64,20
Boltano Vicentino	44,19	42,19	42,07	42,02	42,00	42,00	41,99	41,99	42,04	41,97	41,98	41,95	41,93	42,01
Sandriago	62,57	57,14	57,91	59,54	60,18	60,56	60,26	60,18	59,85	59,71	59,84	60,47	60,86	59,71
Monticello Costa Otto	40,64	40,09	40,16	39,91	39,93	39,95	39,78	39,59	39,15	-	39,62	39,96	40,11	-
Dueville	59,87	53,97	54,47	54,51	54,62	54,86	54,68	54,55	54,42	54,38	54,35	54,53	54,91	54,52
Rota di Caldiero	39,91	34,51	-	35,16	34,94	34,75	34,86	34,53	34,13	34,47	34,60	34,62	35,03	-
Vago	47,98	40,80	41,94	42,35	42,07	41,65	41,56	41,81	41,10	41,17	40,88	40,93	41,65	41,49
Spazzapetra	40,76	38,11	38,26	38,44	38,26	38,46	38,77	38,89	38,82	38,89	38,81	38,64	38,52	38,57
IN OVESTRA ADIGE														
Dossobuono	65,43	acc.	acc.	acc.	acc.	acc.	acc.	acc.	49,12	49,42	49,25	48,55	acc.	-

MAREOGRAFIA

Nel presente capitolo sono riportati i valori dell'alta e bassa marea osservati durante l'anno nella Stazione Mareografica di PUNTA della SALUTE (Venezia).

CONTENUTO DELLE TABELLE

Le tabelle riportano i valori di alta e bassa marea registrati nella Stazione e l'orario in cui si sono verificati (sempre secondo l'ora solare).

Nelle tabelle, per ciascun mese dell'anno, sono riportati:

- a) per ogni giorno del mese gli orari in cui si sono verificati gli estremi;
- b) i valori degli estremi (alta e bassa marea) espressi in cm;
- c) le medie delle altezze di alta e bassa marea

per ciascuna decade;

- d) la media mensile delle altezze di alta e bassa marea.

Le altezze di marea riportate nelle tabelle sono riferite allo zero mareografico di Punta della Salute (corrispondente, nel 1897, al piano fondamentale della rete altimetrica dello Stato).


Tale livello di riferimento si trova attualmente ad una quota inferiore di circa 23 cm al livello medio marino attuale.

Sono stampati in grassetto e in *corsivo* rispettivamente i valori massimi ed i valori minimi

	ALTA		BASSA			ALTA		BASSA			ALTA		BASSA				
	ora	altezza	ora	altezza		ora	altezza	ora	altezza		ora	altezza	ora	altezza			
1	0:20	56			11			1:30	54	21	2:15	57					
			5:15	10		8:00	96						8:30	7			
	10:40	66						15:35	34		13:00	35					
2			17:50	-46	12	21:40	72			22			20:05	-17			
	1:00	54						2:35	52		3:20	42					
			5:45	14		8:50	88						9:30	-4			
3	11:25	73			13			15:25	-1	23	14:00	15					
			18:45	-35		22:00	60						20:00	-18			
4	1:10	44			14			3:20	28	24	4:00	37					
			6:20	8		9:20	67						12:00	-16			
	12:30	66				23:25	63										
5			19:25	-42	15			4:15	12	25	4:35	45					
	2:40	42				10:40	79						13:40	-24			
			7:25	11		23:05	102				20:30	7					
6			19:20	-56	16			16:15	11	26			23:50	-2			
	3:50	49						5:00	62								
			9:30	11		10:40	108				6:00	40					
7	13:00	27			17	23:45	88			27	22:15	21					
			19:20	-31				5:15	49				1:25	17			
	4:00	65				10:45	91				7:00	52					
8	14:00	25			18			17:50	-22	28	22:10	45					
			20:05	-11									15:00	-37			
	4:40	59				0:20	66						3:20	15			
9			12:00	8	19	11:25	75			29	8:30	54					
	19:25	19						5:40	22				15:25	-50			
			21:05	14				17:50	-7		22:50	57					
10					20					30							
	4:35	54				1:55	73						3:55	16			
			14:20	-23		12:15	75				9:15	65					
11					21			7:10	41	31			16:25	-44			
								19:10	-9		23:30	64					
	5:40	49				2:00	61						4:35	11			
12			14:20	-24	22			6:45	21	32	9:50	64					
						12:30	64				24:00	70					
								19:30	-1				16:50	-48			
13					23					33							
	7:00	60				2:00	67						5:35	15			
			14:30	-2				7:40	13		10:30	53					
14	22:05	73			24	13:00	60			34			17:20	-50			
								19:40	-8								
I decade				19,6	Media mensile				27,7	31				0:40	57		
Media II decade				47,3										12:00	50		
III decade				15,7												18:05	-45

	ALTA		BASSA			ALTA		BASSA			ALTA		BASSA			
	ora	altezza	ora	altezza		ora	altezza	ora	altezza		ora	altezza	ora	altezza		
1	1:00	59			11			3:50	11	21	1:00	39				
			6:45	-11		9:00	55						9:00	14		
	12:00	48						15:55	-17		15:30	65				
2			18:30	-42	12	22:15	62			22			23:30	10		
	1:30	53						4:10	9		4:40	45				
			7:30	-9		10:15	73						9:30	21		
3	12:30	40			13	21:45	55			23	13:50	29				
			18:55	-37				4:00	2				22:00	7		
	1:30	51						10:15	81		7:10	51				
4			7:55	-6	14	23:30	56			24			15:40	-11		
	13:00	29						17:15	-15		23:20	41				
			19:00	-28				4:25	8				2:10	34		
5	2:25	49			15	11:25	76			25	7:30	67				
			8:55	-8		23:50	68						15:45	-52		
	13:30	15						4:55	17		22:55	54				
6			19:00	-20	16			11:00	80	26			2:40	24		
	2:20	41				11:00	80				7:50	70				
			10:30	-9				18:00	-18				15:30	-50		
7	14:40	1			17					27	22:40	59				
			18:10	-6				0:30	76						4:10	17
	3:00	35				0:30	76				8:30	50			16:00	-52
8			12:30	-15	18	11:25	69			28	23:10	69				
								6:00	18						4:50	-4
	5:00	40				1:10	87				10:00	53			16:00	-47
9			12:50	-10	19	11:50	75			29	23:00	67				
								6:45	24						5:10	-14
	2:30	34				1:00	80				10:40	54			16:55	-39
10			14:25	-33	20	12:25	50			30	23:25	61				
	23:00	36						7:30	6							
								18:10	1							
			2:45	23	21	1:00	78			31						
	6:20	32						7:20	13							
			14:45	-35		14:20	94				19:20	47				
	22:30	46			22					32						
								0:50	82							
			3:35	12				8:00	21							
	8:30	40			23	19:10	84			33						
			15:20	-29				23:00	32							
	22:30	57														
		I decade	11,2			Media mensile		24,7		31						
		Media II decade	38,2													
		III decade	23,1													

	ALTA		BASSA			ALTA		BASSA			ALTA		BASSA	
	ora	altezza	ora	altezza		ora	altezza	ora	altezza		ora	altezza	ora	altezza
1			5:25	-30	11			3:45	5	21			8:00	-23
	10:55	50				8:50	39				15:25	29		
			17:25	-38				15:30	-35				18:45	23
2	24:00	55			12	21:55	46			22	23:35	42		
			5:55	-20				3:30	-8				8:25	-15
3	11:40	56			13	8:40	41			23	20:10	30		
			17:55	-17				15:25	-45					
						22:00	47							
4	0:20	75			14			3:40	-13	24			10:50	-22
			7:05	-6		9:15	43				20:30	32		
	12:00	60						15:50	-48					
5			18:15	-12	15	22:30	48			25				
			7:10	-10				4:00	-13				3:20	0
6	12:50	32			16	9:55	44			26	7:20	18		
			18:05	-17				16:25	-42				13:35	-23
						22:45	55				20:20	39		
7	0:50	48			17			5:05	-24	27			2:00	-1
			8:20	-4		10:45	42				7:10	40		
	12:45	25						17:00	-46				14:30	-32
8			17:20	-9	18	23:15	51			28	21:30	46		
			9:15	-5				5:15	-33				2:40	2
9	14:00	8			19	11:10	48			29	8:00	48		
			18:00	-2				17:10	-34				15:20	-38
						23:30	60				22:05	58		
10	0:40	44			20			5:35	-31	30			4:00	-8
			10:25	-12		11:50	43				8:55	47		
								17:45	-37				15:10	-43
11	0:20	42			21	23:50	59			31	22:20	70		
			12:50	-23										
								6:10	-23				6:30	-14
12	22:20	30			22	11:40	46			32	10:10	49		
								17:30	28				15:55	-24
			13:25	-25							22:25	98		
13					23	0:20	72			33			5:10	-12
	20:20	35						7:10	-6		10:20	55		
						12:25	36						16:00	-12
14					24			17:25	3	34	22:45	85		
			4:25	12		0:40	80							
	8:00	20						8:25	-13				5:30	-25
15			14:50	-25	25	13:25	31			35	11:15	59		
	22:30	43						17:25	15				16:40	2
						23:40	62				22:50	62		
I decade 14,7					Media mensile 15,1					36			5:35	-38
Media II decade 13,2											12:00	54		
III decade 17,5													17:50	-14
										37	23:30	49		

	ALTA		BASSA			ALTA		BASSA			ALTA		BASSA	
	ora	altezza	ora	altezza		ora	altezza	ora	altezza		ora	altezza	ora	altezza
1			6:10	-37	13			3:15	3	21			10:50	-10
	12:10	39				8:45	54				19:40	58		
	23:55	54	17:30	-24		21:40	77	15:10	-15					
2			6:10	-8	13			4:00	-6	22			2:50	8
	12:20	47				9:15	53				6:10	16		
	24:00	72	16:55	13		22:05	78	15:10	-17		20:00	48	12:25	-20
3			7:50	-1	13			4:35	-15	23			2:10	-9
	13:30	31				10:40	49				7:15	24		
			17:15	19		22:30	77	16:10	-10		20:35	44	13:35	-32
4	0:15	89			14			5:10	-35	24			2:55	-25
	23:20	90	8:10	17		11:05	48				8:40	32		
						22:45	70	16:45	-10		21:00	54	14:30	-32
5			9:55	-17	15			5:50	-40	25			3:20	-28
	18:45	63				11:50	47				8:40	35		
						23:50	62	17:10	-18		21:25	62	14:35	-35
6			9:20	-11	16			5:50	-42	26			4:05	-28
	17:55	52				11:50	35				9:35	36		
						23:20	66	17:15	-13		21:35	68	14:55	-26
7			4:25	5	17			6:20	-31	27			4:25	-38
	8:25	11				12:50	27				10:20	31		
	19:30	41	10:30	8				17:30	2		22:00	59	15:30	-15
8			2:10	2	18			0:10	56	28			3:55	-50
	8:00	37				14:30	22				11:10	25		
	20:20	45	14:05	0				7:25	-24		22:40	52	16:20	-20
9			2:20	9	19			0:20	57	29			5:40	57
	8:30	53				23:40	51				11:40	28		
	21:00	62	14:30	-10				8:30	-28		22:50	52	16:45	-19
10			2:45	20	20			9:10	-21	30			5:30	-48
	8:20	68				21:10	54				11:50	34		
	21:30	71	15:10	-8							22:55	56	16:45	-6
I decado 					Medio mensile 17,6					31				
Media II decado 19,1														
III decado 8,6														

	ALTA		BASSA			ALTA		BASSA			ALTA		BASSA			
	ora	altezza	ora	altezza		ora	altezza	ora	altezza		ora	altezza	ora	altezza		
1			6:20	-34	11			3:45	-17	21			0:25	11		
	12:50	29				8:45	37				3:35	17				
			17:10	7				14:00	-3				11:00	-9		
2	23:20	56			12	21:00	81			22	19:20	69				
			6:30	-30				4:00	-30				2:30	3		
	14:30	30				10:50	49				6:25	35				
3			17:40	23	13	21:35	101		15:15	14	23			11:50	1	
	23:20	54						4:40	-22	19:30		74				
			7:10	-16				11:30	74	24				2:35	-11	
4	16:00	52			14			16:45	28		25	8:50	31			
			19:25	47		21:35	87					20:00	75			
	23:30	63						5:20	-40				3:15	-25		
5			8:20	-3	15	12:30	51		17:15	26	26	9:00	40			
	17:45	60				22:05	71			20:10		78				
			9:05	-4				5:50	-38				3:50	-32		
6	17:45	45			16	13:00	63		17:45	22	27	9:40	42			
						23:15	84			20:35		66				
			11:00	-10				6:35	-24				3:45	-35		
7	18:15	43			17	12:30	50		17:30	23	28	11:00	40			
			22:50	17		23:20	72			21:30		65				
								7:35	-27				4:35	-36		
8	6:45	29			18	15:00	39		19:00	30	29	11:05	56			
			12:40	-9						21:50		78				
	19:00	33						0:20	54				5:05	-31		
9			1:20	6	19			7:50	-28	30	11:20	51				
	7:00	26				15:35	52		20:20		34			16:15	17	
			13:20	-20		23:45	41		8:30		-13	22:00	74			
10	20:00	49			20					31			5:15	-29		
			2:30	-7				17:00	55				12:30	50		
	8:20	31											22:10	69		
11			14:00	-26	21			10:35	-6	32			6:00	-33		
	20:30	61				18:30	58					13:30	50			
			3:05	-15									17:40	32		
12	8:35	35			22					33	22:40	56				
			13:50	18									6:40	-31		
	20:45	79											13:40	56		
		I decade	19,3									34			19:00	21
		Medie II decade	29,5										23:50	51		
		III decade	25,3													

	ALTA		BASSA			ALTA		BASSA			ALTA		BASSA	
	ora	altezza	ora	altezza		ora	altezza	ora	altezza		ora	altezza	ora	altezza
1			6.50	-22	11			4.05	-44	21			1.55	-13
	13.30	46				11.00	47				8.55	38		
			19.05	16				16.00	10				12.40	30
2	23.30	42			12	21.40	67			22	19.10	65		
			7.20	-14				4.45	-42				2.40	-20
	15.30	42				12.00	44				9.20	44		
3			19.50	29	13			16.30	8	23			14.15	16
						22.10	68				19.45	54		
	0.40	40						5.45	-43				3.10	-26
4			8.40	-6	14	12.45	42			24	9.30	42		
	17.20	52						17.55	17				14.20	9
			22.40	30		23.20	69				20.20	56		
5	1.35	35			15			6.35	-37	25			3.55	-27
			9.40	-7		14.00	54				10.15	40		
	17.35	59				23.15	68				21.15	67		
6			9.10	-4	16			6.40	-30	26			4.15	-28
	18.10	61				15.30	69				10.40	41		
			2.30	4				20.45	45				15.25	15
7	6.10	16			17	0.20	56			27	11.50	49		
			11.20	-5		17.35	52						15.45	24
	18.20	66						21.15	17		21.40	77		
8			2.20	-16	18	2.00	38			28			5.15	-40
	7.45	23						8.35	-40		13.00	45		
			12.10	-1		16.55	70				21.00	64		
9	18.30	69			19			23.05	14	29			5.45	-47
			2.35	-23		2.25	27				13.05	46		
	9.05	35				17.00	72				22.30	49		
10			13.15	20	20			1.35	1	30			6.00	-40
	19.35	79						4.00	10		13.40	48		
			3.30	-22		18.25	88				23.40	42		
	10.20	57						9.00	-7				18.50	10
			14.40	36				1.45	-2				6.25	-32
	19.50	86				6.30	27				13.30	49		
			3.55	-37				10.10	14				18.55	11
	10.30	53				17.45	76							
			15.25	17										
		I decade	25,5											
		Medin II decade	23,5											
		III decade	22,3											
		Medin mensile	23,7											

	ALTA		BASSA			ALTA		BASSA			ALTA		BASSA		
	ora	altezza	ora	altezza		ora	altezza	ora	altezza		ora	altezza	ora	altezza	
1	0:10	45			11			5:00	-48	21			3:10	-10	
			7:10	-22		12:15	59				19:15	66			
	14:15	48						17:20	9						
			19:40	12		22:30	72								
2	0:30	44			12			5:35	-43	22			3:35	-22	
			7:35	-18		12:30	58				10:40	50			
	15:00	44						17:35	13				14:45	32	
			20:05	15		23:00	70				20:10	65			
3	1:15	38			13			6:25	-40	23			3:50	-28	
			8:55	-22		13:10	56				10:50	57			
	16:10	48						18:10	10				15:30	28	
			22:15	14		23:30	62				20:40	66			
4	1:35	21			14			6:35	-41	24			4:00	-27	
			9:30	-10		14:10	54				10:45	64			
	16:20	55						20:00	12				16:00	26	
			23:30	6							21:45	70			
5	4:40	16			15	0:30	46			25			4:50	-22	
			9:55	4				7:20	-37		11:15	66			
	17:15	63				14:55	63						16:15	22	
								20:45	8		21:30	83			
6			1:25	-4	16	1:25	38			26			5:20	-18	
	7:40	24						7:25	-26		11:00	62			
			11:40	14		15:00	64						15:30	29	
	17:55	59						21:40	7		21:45	99			
7			2:10	-21	17	1:30	30			27			6:25	-32	
	8:55	37						7:15	-8		12:50	62			
			12:50	22		15:35	67						16:55	22	
	18:35	63						23:20	10		22:50	71			
8			2:50	-30	18	2:45	22			28			6:10	-32	
	9:20	47						7:30	16		12:15	69			
			14:05	19		16:40	76						18:30	16	
	19:50	73									23:35	54			
9			3:30	-27	19			1:05	6	29			6:10	-30	
	10:00	48				15:40	76				13:10	69			
			14:45	23									18:50	10	
	20:30	70									24:00	51			
10			4:35	-44	20			1:55	-1	30			6:25	-16	
	11:30	50				7:50	28				13:15	70			
			16:00	16				11:05	20				20:25	7	
	21:50	64				17:40	73				23:45	49			
		I decado	22,4							31			7:10	-9	
		Media II decado	24,3								13:45	58			
		III decado	31,5										21:25	12	

	ALTA		BASSA			ALTA		BASSA			ALTA		BASSA			
	ora	altezza	ora	altezza		ora	altezza	ora	altezza		ora	altezza	ora	altezza		
1	1:25	35			11			5:45	-38	21			3:30	-24		
			7:00	-1		12:30	66				10:00	52				
	14:40	67						18:30	-1				15:20	9		
			21:20	4		23:50	59				20:35	53				
2	2:00	30			12			6:15	-34	22			3:50	30		
			7:20	6		13:05	70				10:10	60				
	14:40	67						19:20	-3				15:30	8		
			22:20	12							21:20	58				
3	4:30	25			13			0:15	34	23			3:55	-28		
			8:00	19				6:20	-32		10:35	66				
	16:10	64				13:20	70						16:15	9		
								19:45	-8		22:00	69				
4			2:00	10	14			0:40	36	24			4:45	-17		
	18:10	70						6:15	-19		11:00	73				
						13:35	73						16:10	24		
								20:45	-1		22:30	98				
5			2:40	0	15			1:55	30	25			5:30	5		
	9:05	58						8:35	4		11:50	89				
			11:40	34		13:40	68						17:35	26		
	18:55	70						21:40	4		21:50	74				
6			2:35	-31	16			1:30	22	26			5:35	-25		
	10:00	52						6:25	12		11:50	76				
			14:00	34		14:30	54						17:55	17		
	19:30	77						23:50	-2		22:35	60				
7			3:15	-34	17			15:00	53	27			5:50	-24		
	10:50	60									12:35	77				
			15:25	34									18:15	1		
	20:30	72									23:55	52				
8			4:10	-39	18					28			6:00	-18		
	11:20	68						16:00	50		12:45	72				
			16:35	15									19:00	-12		
	21:40	67														
9			4:40	-45	19					29			0:25	40		
	11:30	70						9:15	43				6:20	-14		
			17:10	2				13:50	29		13:20	68				
	22:40	72						18:50	48				19:50	-11		
10			5:20	-37	20					30			0:45	27		
	12:00	68						9:40	46				6:05	-5		
			17:40	-1				15:00	18		13:10	65				
	23:00	67						20:15	51				20:35	-11		
I decade 30,1					Medie mensili 27,6					31			2:40	22		
Medie II decade 23,5													6:10	17		
III decade 28,6													13:30	57		
															20:55	-4

	ALTA		BASSA			ALTA		BASSA			ALTA		BASSA	
	ora	altezza	ora	altezza		ora	altezza	ora	altezza		ora	altezza	ora	altezza
1	13:55	45			11			5:50	-13	21			3:40	-31
			23 10	-1		12:00	66				10:05	62		
								19:00	-16				16 10	-7
2	8:30	38			12					22				
			12:20	33		0:40	36						3:55	-30
	17:10	48						6:00	-13		10:25	68		
3					13			19:30	-14	23			16:30	-13
			2:15	-11							22:10	59		
	9:10	44				1 10	30						4:20	-24
4			14:40	24	14			6:00	-4	24	10:40	72		
	19:20	49				12:30	50						16:50	-12
			2:40	-30				20:25	-7		22:35	64		
5	9:40	54			15	2:00	19			25			4:35	-14
			14:35	18				5:55	10		11 25	81		
	20:00	63				12 50	44						17:40	-10
6			3:20	-35	16			21:35	-4	26	23 10	68		
	10:00	62				12:30	36						5:10	-6
			15:05	10							11 20	85		
7	20:45	72			17					27	23:50	61		
			3:45	-35				0:50	-7				5 15	6
	10:40	67				9 15	29				12:05	88		
8			15:35	6	18			15:00	17	28			18 10	11
	21:35	67				18:45	23							
			4:30	-41				1:50	-16		0:05	75		
9	11 15	68			19	8:55	34			29			5:50	20
			17:00	-13				14:00	12		12:40	82		
	23:25	59				19:35	33						18:30	14
10			4:40	-42	20			2:30	21	30	23:55	64		
	11:45	78				9:00	39						5:50	21
			17:45	-15				14:30	7		13:00	76		
11	22:50	58			21	20:00	44			31			20:10	10
			5:05	-35				2:50	-25					
	11:40	74				9:30	48				12:35	70		
12			18:00	-21	22			15:00	3	32			21:30	-1
	23 20	49				20:25	53							
			5:20	-29				3:10	-29		10:40	56		
13	12:00	68			23	9:45	57			33			22:45	-7
			18 35	-20				15:25	2					
	24:00	44				21:00	57							
I decade		23,9			Media mensile		24,2							
Media II decade		17,4												
III decade		32,5												

	ALTA		BASSA			ALTA		BASSA			ALTA		BASSA		
	ora	altezza	ora	altezza		ora	altezza	ora	altezza		ora	altezza	ora	altezza	
1	9:05	54			11	0:35	64			21			3:15	-6	
								5:40	36		9:45	77			
						11:50	97						16:05	-18	
						22:40	110				17:15	41	21:50	69	
2					12					22					
			1:00	-10				7:30	41				3:50	-3	
	8:35	59				12:45	75				10:05	79			
			15:30	14				17:50	18				16:40	-13	
3	19:40	42			13	23:35	71			23	22:10	64			
			1:45	-18				6:40	30				4:10	-2	
	9:00	63				12:00	58				10:40	86			
4			14:55	-5	14					24	22:40	74			
	20:20	52						3:30	32				4:40	4	
			2:35	-26		16:25	65				10:50	80			
	9:20	64						24:00	16				17:25	-23	
5			15:15	-12	15					25	23:25	61			
	21:00	58													
			3:15	-30		12:30	72						4:55	6	
	9:50	67									11:00	76			
6			15:50	-12	16					26			18:15	-19	
	21:40	78													
			4:15	-1				0:40	10		0:10	45			
						9:25	75						5:05	12	
7	10:45	97			17			16:45	42	27	11:30	70			
			16:45	5		19:40	51						18:50	-20	
	22:30														
			4:10	-12				1:05	2		1:20	30			
8	10:50	93			18	8:40	77			28			5:30	19	
			17:15	-8				15:00	22		12:10	58			
	22:40	76				19:40	53						19:40	-14	
			4:35	-8							12:20	53			
9	11:10	95			19			1:40	3	29			20:05	-6	
			17:30	-7		8:10	76								
	23:20	68				21:10	43								
			4:50	8				2:25	-4		7:00	50			
10	11:00	89			20	8:25	78			30			22:45	6	
			18:20	-14				15:30	-10						
						21:10	53								
	0:20	56						3:00	-5		7:50	68			
			5:10	16		9:15	75						14:45	34	
	11:45	83						15:45	-15		17:55	41			
			18:20	-5		21:45	65								
		I decade 32,2													
		Medie II decade 42,4				Medie mensile 34,7									
		III decade 30,1													

	ALTA		BASSA			ALTA		BASSA			ALTA		BASSA		
	ora	altezza	ora	altezza		ora	altezza	ora	altezza		ora	altezza	ora	altezza	
1			0:50	-17	11	2:30	43			21			4:00	12	
	8:10	67						6:15	37		9:10	79			
			14:30	-5		12:10	61						16:45	-36	
2	19:50	44			12			20:45	-3	22	23:10	45			
			1:45	-10		5:30	44						4:00	12	
	8:20	78						7:40	39		10:05	81			
3			15:10	-12	13	12:30	50			23			17:45	-22	
	20:35	54						21:00	13						
			2:20	-8		4:30	60				0:20	58			
4	8:40	77			14			22:35	32	24			4:55	35	
			15:30	-21							11:10	94			
	21:25	54				15							18:15	-8	
5			3:10	-7	15	5:45	78			25	1:40	83			
	9:10	74						14:15	43				5:30	68	
			16:25	-36		18:45	54				12:25	138			
6	22:20	46			16					26			19:10	48	
			3:30	-12		18			0:10		24	0:50	131		
	9:50	64						6:45	73				7:25	60	
7			16:30	-47	17	20:20	44			27	9:50	74			
	22:40	42				20			14:35		26			19:45	28
			3:55	-12		21			1:35		15	2:00	74		
8	10:00	63			18	7:40	75			28			9:30	43	
			17:05	-42		22	20:15	53				14:05	77		
	22:50	45				23			15:00		4			21:30	18
9			4:00	-4	19			1:30	2	29	5:00	72			
	10:20	63				24	7:40	73						10:00	58
			17:20	-35		25	19:50	36				13:20	68		
10	23:30	39			20			14:40	-9	30			21:50	9	
			4:40	5		26			1:35		-10				
	10:45	61				27	11:25	65				6:20	83		
11			18:05	-34	21	21:00	34			31			13:30	39	
						28			15:35		-28	16:30	45		
						29			2:20		-16			22:35	9
12	0:45	39			22	8:45	69			32	7:00	89			
			5:15	12		22:20	43						13:30	35	
	11:25	61						15:50	-37		18:35	55			
13			18:30	-17	23			3:20	4	33			23:30	33	
						30								7:20	99
	0:50	45				31	9:30	86				19:50	59		
14			5:50	22	24	22:15	55			34			14:50	17	
	11:25	57						16:20	-24						
			19:40	-6											
		I decade 20,7								35					
		Media II decade 31,8													
		III decade 51,6													
										36					
										37					
										38					
										39					
										40					
										41					
										42					
										43					
										44					
										45					
										46					
										47					
										48					
										49					
										50					
										51					
										52					
										53					
										54					
										55					
										56					
										57					
										58					
										59					
										60					
										61					
										62					
										63					
										64					
										65					
										66					
										67					
										68					
										69					
										70					
										71					
										72					
										73					
										74					
										75					
										76					
										77					
										78					
										79					
										80					
										81					
										82					
										83					
										84					
										85					

	ALTA		BASSA			ALTA		BASSA			ALTA		BASSA	
	ora	altezza	ora	altezza		ora	altezza	ora	altezza		ora	altezza	ora	altezza
1			1:00	29	11	4:10	61			21			4:25	15
	7:50	95						8:20	51		10:05	73		
			15:00	2		12:00	60						17:10	-51
2	20:45	65			12			20:00	-12	22				
			1:25	26		4:25	66				0:25	49		
	8:15	89						20:55	1				5:00	15
3			15:30	-10	13					23	10:30	61		
	21:25	56											18:00	-35
			2:25	12		4:30	71				1:10	51		
4	8:30	73			14			11:40	31	24			6:30	11
			15:00	-26		14:45	36				11:25	46		
	22:20	46						20:05	19				18:05	-49
5			3:15	15	15	5:35	75			25	1:45	49		
	9:20	76						13:30	24				7:20	8
			16:35	-28		18:40	47				12:15	46		
6	22:55	53			16			23:30	30	26			19:10	-43
			3:40	20		5:30	70				2:40	46		
	10:00	81						13:00	9				8:15	7
7			17:00	-14	17	20:00	56			27	12:50	36		
	23:50	63											19:40	-33
			3:10	59		6:40	79				3:30	48		
8	9:25	102			18			0:35	29	28			9:40	3
			17:15	-22		20:05	57				13:30	16		
								14:10	3				20:20	-32
9	0:45	74			19			1:10	30	29	4:20	45		
			5:05	43		7:00	82						11:25	-11
	10:20	69				21:20	56				15:20	0		
10			17:35	-24	20			15:00	-8	30			20:40	-24
	0:40	71						2:00	26		4:50	41		
			5:50	29		8:05	81						12:55	-24
11	11:40	77			21	22:10	59			31	17:50	-6		
			18:30	10				16:00	-21				22:30	-18
	0:55	63						2:45	27		5:10	30		
12			6:10	28	22	9:05	87			1			13:40	-42
	12:25	78				22:35	62				20:10	-1		
			19:15	5				16:30	-25				23:30	-11
13	1:35	48			23			3:35	18	2	6:40	33		
			5:25	32		9:10	75						14:15	-48
	11:40	72				23:45	50				20:40	11		
14			19:50	-7	24					3				
													1:05	-6
											7:05	40		
I decade 40,6					Media mensile 27,8					31				
Media II decade 37,6					Media annuale 25,8									
III decade 7,4														

CARATTERI IDRO-METEOROLOGICI DELL'ANNO 1987

Lo scopo del presente capitolo è quello di mettere in evidenza le caratteristiche meteorologiche dell'anno 1987, confrontando i valori rilevati in determinati osservatori meteorologici ed in alcune stazioni termometriche, pluviometriche, idrometriche e di misura delle portate, opportunamente scelte nel Compartimento, con i rispettivi valori medi di un lungo periodo di osservazione (valori normali).

1 - TEMPERATURA

Una prima lettura della tabella I indica che l'anno 1987, per quanto riguarda la media annuale della temperatura, presenta in genere valori superiori alle medie del periodo. Lo scostamento relativo positivo maggiore si è verificato a *Cortina* (+10,4%) mentre quello negativo più sensibile si è verificato a *Udine* (-7,7%). Considerando tutti i valori delle stazioni in tabella abbiamo globalmente una variazione percentuale della temperatura media annua di +1,6. La media annua massima si è verificata a *Trieste* (14,3°) mentre quella minima a *Cortina* e *Tarvisio* (7,4°). La media delle medie annue visualizzate è di 12° contro il corrispondente valore periodo di poco superiore a 11,9°. Lo scostamento assoluto annuo positivo massimo si è verificato a *Cortina* (0,7°) mentre quello negativo massimo si è verificato a *Udine* (con -1°), la media degli scostamenti assoluti è di +0,12°.

Per le stazioni tabellate il massimo scostamento positivo mensile è di +4,1° (*Rovigo* a settembre pari a +20,8%) mentre il massimo scostamento negativo mensile è -4,2° (*Udine* a marzo con un -53,2%). Il mese più caldo è stato luglio (conformemente ai valori normali) in tutte le stazioni mentre quello più freddo è stato gennaio (sempre nel rispetto dei valori normali). Le temperature mensili medie più elevate sono variate da un massimo di +26,0° per *Rovigo* ad un minimo di +16,7° per *Cortina d'Ampezzo*. Le temperature mensili medie meno elevate sono variate fra un minimo di -5,7° (*Tarvisio*) ed un massimo di +3° (*Trieste*).

Gennaio, marzo e maggio hanno presentato in tutte le stazioni variazioni negative dei valori medi

mensili (comprese fra -4,1% di *Mestre* a maggio e il valore -148% di *Tarvisio* a marzo); in termini assoluti le variazioni negative hanno variato fra -0,3 di *Cortina* a gennaio e -4,2 di *Udine* a marzo. Luglio e settembre evidenziano aumenti generalizzati dei valori medi (compresi fra +2,2% di *Udine* a luglio e il +28,4% di *Cortina* a settembre). Aprile, giugno e agosto non si discostano in modo sensibile dalla norma mentre febbraio, ottobre, novembre e dicembre presentano in media variazioni positive, con un massimo di +343% a *Cortina* in dicembre. Tenendo conto di tutte le stazioni tabellate dicembre presenta in media l'aumento relativo maggiore nei valori della temperatura media mensile (+58%) mentre il mese con diminuzione più vistosa è gennaio (-64,6%). Il mese in assoluto con aumento relativo più significativo è dicembre a *Cortina* mentre quello che presenta la diminuzione più sensibile è marzo a *Tarvisio* (-148%).

Lo scostamento assoluto mensile positivo massimo si è verificato a *Rovigo* nel mese di settembre (4,1°) mentre quello negativo massimo si è verificato a *Udine* a marzo (con -4,2°); la media degli scostamenti assoluti presenta valore maggiore a settembre (+3° in media) e minore a marzo (-3,1° in media). La media dei valori medi mensili degli scostamenti assoluti per le stazioni tabellate è globalmente di +0,11°.

L'andamento delle temperature viene in qualche modo confermato dall'analisi della tabella II, che mette in evidenza i valori medi ed assoluti stagionali. La stagione invernale è stata più fredda del normale (-61,8% considerando tutte le stazioni tabellate) oscillando fra la situazione di *Portogruaro* (-16,3%) e *Tarvisio* (-314%) mentre in termini assoluti i valori variano fra -0,8° di *Portogruaro* e il valore -3,6° di *Tarvisio*. La stagione autunnale è stata invece più calda (+14,7% rispetto alla norma) con variazioni comprese fra la situazione di *Udine* (praticamente in linea con i valori normali) e quella di *Cortina* (+48,5%). La stagione primaverile si è presentata relativamente in linea con le situazioni normali con valori leggermente più rigidi (globalmente -3,4%) mentre la stagione estiva ha presentato valori di temperatura leggermente più alti delle medie (complessivamente +8,1%) (segue pag. 81)

Tabella I - Temperature medie mensili ed annue

Anno 1987

STAZIONE	PERIODO	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC	ANNO
TRIESTE	Anno 1987	3,0	6,6	5,7	13,2	16,5	20,9	25,4	23,3	22,5	16,2	11,1	7,3	14,3
	Media 1955-1986	5,0	5,7	8,8	12,9	17,5	21,1	23,4	23,0	19,7	15,2	10,1	6,4	14,2
	Scostamento	-2,0	0,9	-3,1	0,3	-1,0	-0,2	2,0	0,3	2,8	1,0	1,0	0,9	0,1
GORIZIA	Anno 1987	2,1	5,1	4,4	12,4	15,3	19,6	23,8	22,2	22,0	14,5	8,9	5,1	13,0
	Media 1954-1986	3,5	4,6	8,1	12,1	16,5	20,0	23,1	21,9	18,7	14,0	8,8	4,9	12,9
	Scostamento	-1,4	0,5	-3,7	0,3	-1,2	-0,4	1,7	0,3	3,3	0,5	0,1	0,2	0,1
TARVISIO	Anno 1987	-5,7	-1,6	-1,3	7,5	10,2	15,0	19,1	16,4	16,6	9,3	3,0	0,5	7,4
	Media 1954-1986	-3,6	-1,2	2,7	6,5	11,2	15,0	16,8	16,2	13,5	8,6	2,8	-2,1	7,2
	Scostamento	-2,1	-0,4	-4,0	1,0	-1,0	0,0	2,3	0,2	3,1	0,7	0,2	2,6	0,2
UDINE	Anno 1987	0,5	4,1	3,7	11,3	14,8	19,0	23,1	21,0	21,1	13,7	8,2	4,3	12,0
	Media 1955-1986	3,3	4,7	7,9	12,3	16,7	20,3	22,6	22,2	18,7	13,9	8,4	4,4	13,0
	Scostamento	-3,0	-0,6	-4,2	-1,0	-1,9	-1,3	0,5	-1,2	2,4	-0,2	-0,2	-0,1	-1,0
CORTINA	Anno 1987	-2,4	0,4	-0,4	6,9	8,7	12,3	16,7	15,9	15,8	8,9	4,1	1,7	7,4
	Media 1954-1986	-2,1	-1,1	2,1	5,6	9,7	13,2	15,9	15,0	12,3	8,1	2,7	-0,7	6,7
	Scostamento	-0,3	1,5	-2,5	1,3	-1,0	-0,9	1,2	0,9	3,5	0,8	1,4	2,4	0,7
PORTOGNA	Anno 1987	-0,7	2,6	3,2	10,8	12,8	17,1	20,7	19,3	18,9	12,1	6,2	3,4	10,6
	Media 1954-1986	0,5	2,0	5,7	9,4	13,6	17,0	19,4	18,9	16,0	11,3	5,6	1,8	10,1
	Scostamento	-0,6	0,6	-2,5	1,4	-0,8	0,1	1,3	0,4	2,9	0,8	0,6	1,6	0,5

Tabella I - Temperature medie mensili ed annue

Anno 1987

STAZIONE	PERIODO	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC	ANNO
PORTOGRUARO	Anno 1987	1,1	5,4	5,9	13,2	15,8	20,7	25,3	23,2	21,6	15,0	9,1	4,4	13,4
	Media 1954-1986	2,4	4,2	8,1	12,4	17,1	20,8	23,8	22,3	19,0	13,7	7,9	3,6	12,9
	Scostamento	-1,3	1,2	-3,2	0,8	-1,3	-0,1	2,3	0,9	2,6	1,3	1,2	0,8	0,5
CASTELFRANCO	Anno 1987	0,5	4,1	5,1	12,9	15,3	20,0	24,7	22,4	22,0	14,5	7,8	4,0	12,8
	Media 1954-1986	2,1	4,1	8,2	12,6	17,3	21,3	23,3	22,9	19,5	13,8	7,8	3,2	13,0
	Scostamento	-1,6	0,0	-3,1	0,3	-2,1	-1,3	1,4	-0,5	2,5	0,7	0,0	0,8	-0,2
MESTRE	Anno 1987	1,1	4,6	5,4	13,4	16,4	19,8	25,0	22,6	22,0	15,4	8,9	4,4	13,3
	Media 1954-1986	2,4	4,2	8,1	12,4	17,1	20,8	22,9	22,3	19,0	13,6	7,8	3,4	12,8
	Scostamento	-1,3	0,4	-2,7	1,0	-0,7	-1,0	2,1	0,3	3,0	1,8	1,1	1,0	0,5
VICENZA	Anno 1987	-0,3	3,9	4,5	12,6	15,5	19,8	24,2	22,2	22,1	14,6	8,1	4,0	12,6
	Media 1954-1986	2,6	4,6	8,8	12,8	17,5	21,1	23,4	22,8	19,2	13,8	8,5	3,6	13,3
	Scostamento	-2,9	-0,7	-4,3	-0,2	-2,0	-1,3	0,8	-0,6	2,9	0,8	-0,4	0,4	-0,7
CHIOGGIA	Anno 1987	1,8	5,0	5,8	12,9	16,4	20,6	24,9	-	23,1	15,9	9,2	4,7	-
	Media 1954-1986	3,1	5,0	8,6	13,0	17,7	21,2	24,2	23,8	20,4	15,3	9,0	4,5	13,8
	Scostamento	-1,3	0,0	-2,8	-0,1	-1,3	-0,6	0,7	-	2,7	0,6	0,2	0,2	-
ROVIGO	Anno 1987	0,4	4,7	5,6	13,6	16,2	19,7	26,0	24,4	23,8	16,1	8,2	4,1	13,6
	Media 1954-1986	1,3	4,0	8,1	12,4	17,4	21,3	23,7	23,2	19,7	13,9	7,8	3,1	13,0
	Scostamento	-1,1	0,7	-2,5	1,2	-1,2	-1,6	2,3	1,2	4,1	2,2	0,4	1,0	0,6

Tabella II - Temperatura: medie ed estremi stagionali e assoluti

Anno 1987

STAZIONE	Quota m s.l.m.	INVERNO				PRIMAVERA				ESTATE				AUTUNNO				ESTREMI ASSOLUTI		Periodo preso in esame
		Norm.	Med.	Mass.	Min.	Norm.	Med.	Mass.	Min.	Norm.	Med.	Mass.	Min.	Norm.	Med.	Mass.	Min.	Massim.	Minim.	
Trieste	11	6,5	5,1	15,0	-6,0	17,2	16,9	32,0	5,0	22,1	23,7	34,0	12,0	10,6	11,5	24,0	-1,0	35,0 (viri lug.)	-14,0 (feb. 1956)	1955-1986
Gorizia	26	5,4	3,9	17,0	-10,0	16,2	15,8	32,0	2,0	20,9	22,7	35,0	9,0	9,2	9,5	22,0	-5,0	38,0 ('57, '86)	-12,0 (feb. 1956)	1954-1986
Tarvisio	751	-0,7	-2,9	14,0	-11,0	10,9	10,9	26,0	-3,0	15,5	17,4	31,0	1,0	3,1	4,3	18,0	-10,0	37,0 (lug. 1983)	-25,0 (1956 e '63)	1954-1986
Udine	106	5,3	2,7	17,0	-13,0	16,4	15,0	32,0	0,0	21,2	21,7	34,0	9,0	8,9	8,7	23,0	-6,0	37,0 (1957 e '76)	-13,0 (gen. 1987)	1955-1986
Cortina	1275	-0,4	-0,8	16,0	-20,0	9,5	9,3	28,0	-8,0	14,3	16,1	31,0	0,0	3,3	4,9	21,0	-12,0	36,0 (lug. 1983)	-22,0 (gen. 1985)	1954-1986
Belluno	400	3,9	"	"	"	15,0	"	"	"	20,1	"	"	"	6,1	"	"	"	38,0 (ago. 1974)	-17,0 (gen. 1979)	1955-1986
Portogruaro	6	4,9	4,1	18,0	-9,0	16,7	16,6	34,0	2,0	21,5	23,4	36,0	5,0	8,4	9,5	24,0	-4,0	38,0 (ago. 1986)	-13,0 (1963 e '85)	1955-1986
Castelfranco	44	4,8	3,2	16,0	-8,0	17,1	16,0	33,0	2,0	21,9	23,0	34,0	10,0	8,3	8,8	23,0	-1,0	40,0 (lug. 1957)	-15,0 (feb. 1956)	1954-1986
Monfalcone	4	4,9	3,7	17,0	-8,0	16,8	16,5	31,0	4,0	21,4	23,2	34,0	11,0	8,3	9,6	24,0	-2,0	38,0 (lug. 1957)	-13,0 (feb. 1956)	1954-1986
Vicenza	42	5,3	2,7	19,0	-11,0	17,3	16,0	32,0	0,0	21,8	22,8	34,0	8,0	8,6	8,9	24,0	-4,0	37,0 ('57, '74, '85)	-20,0 (gen. 1985)	1955-1986
Chioggia	1	5,6	4,2	15,0	-5,0	17,3	16,6	30,0	3,0	22,8	"	"	"	9,6	9,9	21,0	-2,0	36,0 (viri giorni)	-12,0 (gen. 1985)	1955-1986
Rovigo	4	4,5	3,6	19,0	-10,0	17,0	16,5	31,0	5,0	22,2	24,7	36,0	10,0	8,3	9,5	25,0	-5,0	39,0 (lug. 1957)	-19,0 (gen. 1985)	1954-1986

- 74 -

Tabella III - Valori delle medie mensili ed annue della pressione atmosferica (a 0° ed al livello del mare) e valori estremi assoluti a VENEZIA (mm Hg)

ELEMENTI	Gennaio	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Settembre	Ottobre	Novembre	Dicembre	Anno
Media 1987	761,7	761,2	762,7	763,6	759,8	761,6	761,0	761,2	763,2	764,4	761,9	766,1	762,4
Valore normale 1960-1986	763,5	762,4	761,8	760,1	761,1	761,8	762,0	761,8	763,4	763,9	763,1	762,9	762,3
Eccostamento (dal valore normale)	-1,8	-1,2	0,9	3,5	-1,3	-0,2	-1,0	-0,6	-0,2	0,5	-1,2	3,2	0,1
Estremi assoluti - massima 1987	777,4	771,4	772,2	774,0	766,5	768,3	766,4	765,9	768,0	772,2	776,7	776,2	777,4
Estremi assoluti - minima 1987	746,0	748,5	749,4	751,0	749,0	753,0	754,8	755,7	753,9	751,3	745,6	755,2	745,6
Eccostione mensile 1987	31,4	22,9	22,8	23,0	17,5	15,3	11,6	10,2	14,1	20,9	31,1	21,0	31,8
Media dei massimi assoluti mensili 1960-1986	774,4	773,7	772,2	768,5	767,7	767,9	767,8	767,4	770,3	772,1	773,1	774,7	770,8
Media dei minimi assoluti mensili 1960-1986	748,3	745,8	748,1	747,9	752,4	754,4	754,7	753,4	754,5	751,0	748,2	747,1	750,5
Eccostione mensile media	26,1	27,9	24,1	20,6	15,3	13,5	13,1	14,0	15,8	21,1	24,9	27,6	20,3
Eccostamento (dal valore normale)	5,3	-5,0	-1,3	2,4	2,2	1,8	-1,5	3,8	-1,7	-0,2	6,2	-6,6	11,5

Tabella IV - Velocità del vento (km/h)

Anno 1987

STAZIONE	PERIODO	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC	ANNO
VENEZIA	Anno 1987	9,3	7,0	8,1	8,3	9,1	8,6	8,5	7,8	7,4	7,3	7,5	6,3	7,9
	Media 1960-1986	6,6	7,0	7,9	8,7	8,7	8,5	8,0	7,7	7,4	7,0	6,9	6,8	7,6
	Scostamento	2,7	0,0	0,2	-0,4	0,4	0,1	0,5	0,1	0,0	0,3	0,6	-0,5	0,3

Tabella V - Massimi mensili della velocità del vento e relativa direzione - VENEZIA (Cavanis)

Anno 1987

ELEMENTI	Gennaio		Febbraio		Marzo		Aprile		Maggio		Giugno		Luglio		Agosto		Settembre		Ottobre		Novembre		Dicembre	
	Vel.	Dir.	Vel.	Dir.	Vel.	Dir.	Vel.	Dir.	Vel.	Dir.	Vel.	Dir.	Vel.	Dir.	Vel.	Dir.	Vel.	Dir.	Vel.	Dir.	Vel.	Dir.	Vel.	Dir.
Anno 1987	25	ENE	20	ENE	20	ENE	21	S	25	NNW	30	SSW	22	SE	21	NNE	21	S	17	ENE	23	ENE	20	ENE
Media dei max mensili ('60-'86)	20		20		21		22		21		21		18		19		22		22		24		22	
Massima dei massimi mensili	30	NNE	30	ENE	30	S	29	NNE	30	SSW	30	NNE	27	ENE	32	Varie	43	SSW	34	SSE	40	SSE	35	SSW
Anno	1965		1969		1971		1967		1979		1964		1960		1964		1965		1964		1966		1966	
Minima dei massimi mensili	13	NNE	12	ENE	14	Varie	15	SSE	15	NE	15	S	13	Varie	12	SSW	12	Varie	14	NE	13	N	12	SW
Anno	1970 e '84		1961		1965		1965		1986		1979		1967, '75 e '81		1978		1975		1969		1973		1974	

Tabella VI - Massimi mensili della velocità del vento e relativa direzione

Anno 1987

OSSERVATORI METEOROLOGICI	Gennaio		Febbraio		Marzo		Aprile		Maggio		Giugno		Luglio		Agosto		Settembre		Ottobre		Novembre		Dicembre	
	Vel.	Dir.	Vel.	Dir.	Vel.	Dir.	Vel.	Dir.	Vel.	Dir.	Vel.	Dir.	Vel.	Dir.	Vel.	Dir.	Vel.	Dir.	Vel.	Dir.	Vel.	Dir.	Vel.	Dir.
Venezia (Cavanis)	25	ENE	20	ENE	20	ENE	21	S	25	NNW	30	SSW	22	SE	21	NNE	21	S	17	ENE	23	ENE	20	ENE

Tabella VII - Nebulosità (in decimi)

Anno 1987

STAZIONE	PERIODO	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC	ANNO
VENEZIA	Anno 1987	5,9	6,1	3,8	3,8	4,9	4,5	2,6	3,9	3,5	6,0	5,8	6,3	4,8
	Media 1979-1986	5,4	4,8	5,5	5,1	4,4	4,0	2,9	3,1	3,1	4,0	5,0	5,5	4,4
	Scostamento	0,5	1,3	-1,7	-1,3	0,5	0,5	-0,3	0,8	0,4	2,0	0,8	0,8	0,4

Tabella VIII - Umidità relativa (in centesimi)

Anno 1987

STAZIONE	PERIODO	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC	ANNO
VENEZIA	Anno 1987	78,4	77,3	65,0	72,0	68,9	71,4	68,4	75,2	77,9	80,5	79,1	75,5	74,1
	Media 1960-1986	78,9	74,2	73,2	70,3	68,5	67,6	65,8	68,3	72,7	74,6	78,5	79,3	72,7
	Scostamento	-0,5	3,1	-8,2	1,7	0,4	3,8	2,6	6,9	5,2	5,9	0,6	-3,8	1,4

Tabella IX - Confronto fra le precipitazioni del 1987 e quelle del periodo 1921-1986 (V.M.P.) (mm)

Anno 1987

STAZIONE	PERIODO	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC	ANNO
TRIESTE	1987	59,3	74,2	21,0	64,1	98,1	165,8	55,9	55,1	89,7	151,9	141,5	35,2	1011,2
	V.M.P.	68	53	68	78	83	96	71	81	99	102	111	76	988
	Rapporto	0,87	1,34	0,31	0,82	1,19	1,73	0,78	0,68	0,91	1,49	1,27	0,46	1,02
TARVISIO	1987	107,8	167,3	93,4	88,8	250,4	288,0	192,8	120,4	82,2	222,2	229,6	27,2	1837,1
	V.M.P.	82	86	105	132	135	149	141	147	138	150	164	102	1531
	Rapporto	1,31	1,94	0,89	0,67	1,86	1,71	1,36	0,82	0,60	1,48	1,40	0,27	1,20
FORNI AVOLTRI	1987	64,3	154,5	58,7	88,6	215,8	157,4	199,6	177,8	65,2	238,8	200,4	10,6	1623,7
	V.M.P.	59	66	84	118	141	149	144	151	124	155	169	73	1415
	Rapporto	1,07	2,34	0,70	1,82	1,53	1,05	1,38	1,36	0,53	1,49	1,19	0,14	1,15
UDINE	1987	101,1	204,0	50,0	97,6	138,4	94,2	115,4	185,6	25,3	286,5	178,9	28,0	1565,0
	V.M.P.	88	77	106	124	129	162	112	119	151	138	139	115	1440
	Rapporto	1,15	2,65	0,47	0,79	1,07	0,58	1,03	1,56	0,65	2,08	1,28	0,24	1,09
MANIAGO	1987	158,1	366,8	78,8	125,8	202,2	181,4	123,7	150,6	97,2	392,8	192,8	39,0	2089,2
	V.M.P.	103	107	147	188	200	198	139	135	160	194	224	135	1930
	Rapporto	1,53	3,42	0,54	0,67	1,01	0,92	0,89	0,97	0,61	2,02	0,86	0,29	1,08
PORTOGRUARO	1987	74,6	168,0	17,8	63,2	75,4	85,4	43,4	127,4	50,2	253,0	102,4	27,2	1068,0
	V.M.P.	71	70	81	88	97	111	84	86	95	101	122	82	1088
	Rapporto	1,05	2,40	0,22	0,72	0,78	0,77	0,52	1,49	0,53	2,30	0,84	0,33	0,98

Tabella IX - Confronto fra le precipitazioni del 1987 e quelle del periodo 1921-1986 (V.M.P.) (mm)

Anno 1987

STAZIONE	PERIODO	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC	ANNO
VERONA	1987	67,8	138,2	22,2	64,0	93,8	114,4	132,4	103,4	38,2	125,2	64,6	38,6	1002,0
	V.M.P.	41	39	47	50	78	62	60	62	59	68	67	48	681
	Rapporto	1,65	3,54	0,47	1,28	1,19	1,84	2,21	1,67	0,65	1,84	0,96	0,80	1,47
PADOVA	1987	132,2	218,6	14,8	54,8	97,0	107,4	39,8	72,6	33,4	907	95,6	41,4	997,6
	V.M.P.	39	36	68	77	87	86	61	60	67	80	94	68	862
	Rapporto	2,25	3,93	0,22	0,71	1,11	1,24	0,66	1,22	0,50	1,12	1,02	0,61	1,16

Fig. 1a

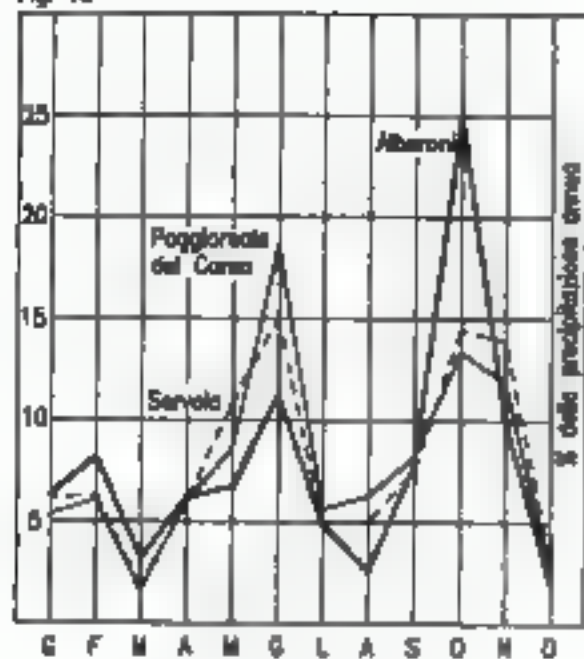


Fig. 1b

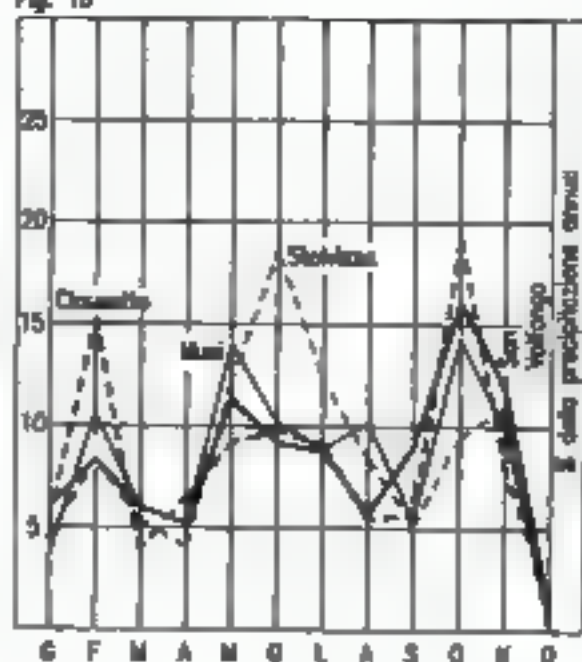


Fig. 1c

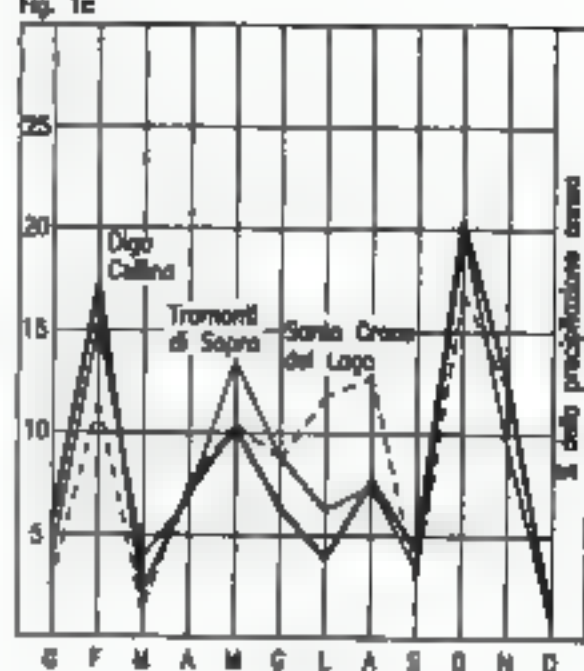


Fig. 1d

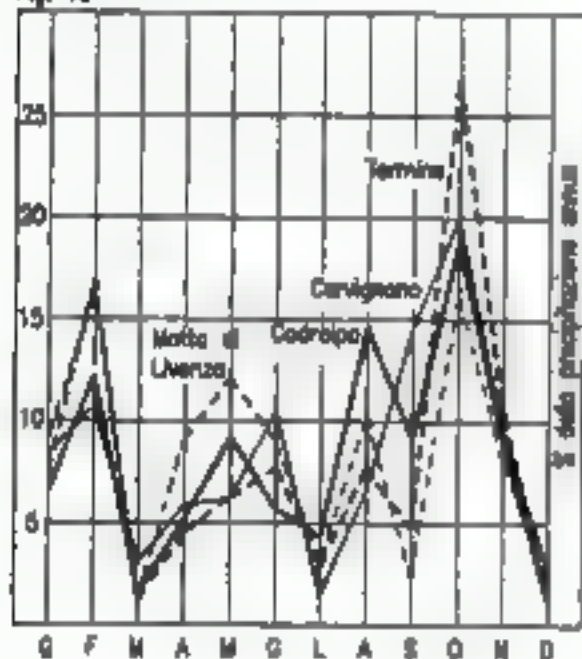


Fig. 1e

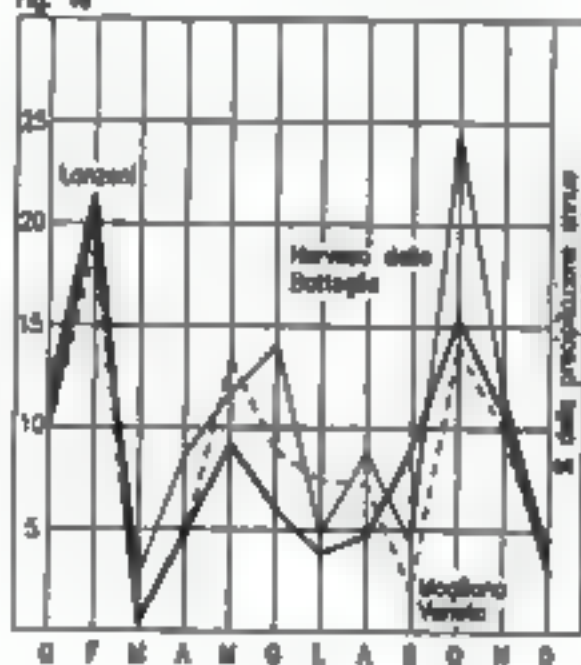


Fig. 1f

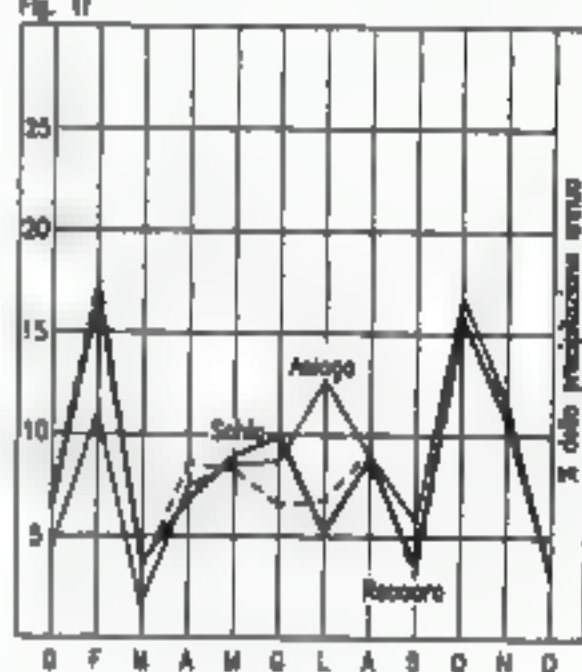


Fig. 1g

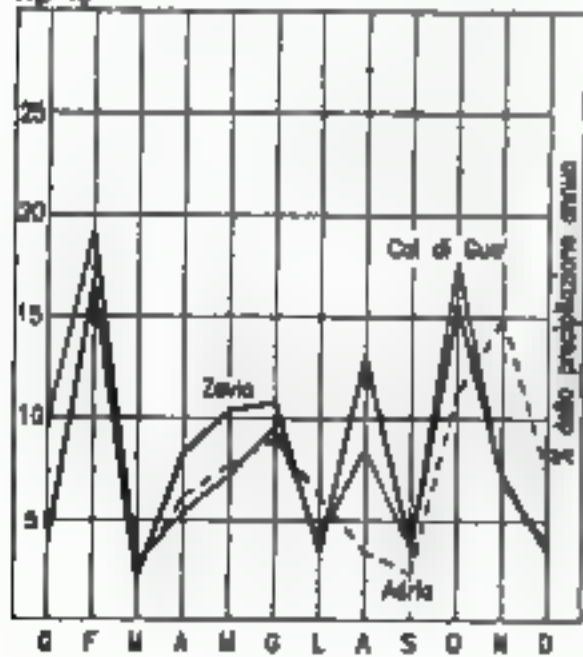


fig. 1 - PRECIPITAZIONI MENSILI

con variazioni comprese fra i valori di *Vicenza* (+4,6%) e quelli di *Cortina* (+12,6%).

Per il periodo analizzato l'anno in esame ha presentato il valore minimo di temperatura per la stazione di *Udine* nel mese di gennaio.

II - PRESSIONE ATMOSFERICA

L'esame della tabella III, che riporta i valori caratteristici della pressione atmosferica per il 1987 ed il periodo 1960-1986, registrati all'osservatorio meteorologico dell'*Istituto Cavanis di Venezia*, pone in evidenza che la pressione media dell'anno è stata leggermente superiore al valore normale (+0,013%).

Durante il 1987 si è verificato uno scostamento dell'escursione massima annua rispetto al valore normale pari al +20,3%.

In termini di escursione mensile lo scostamento percentuale positivo maggiore si è verificato a novembre con un +24,9 (in termini assoluti sempre a novembre con +6,2 mm Hg).

quello negativo ad agosto con -27% (in termini assoluti a dicembre con -6,6 mm Hg). Il mese con escursione maggiore è stato gennaio mentre quello con escursione minore è stato agosto.

In media gli estremi assoluti massimi mensili sono risultati leggermente superiori nel 1987 rispetto al periodo, con differenze più elevate nei mesi di gennaio, aprile e novembre. In media gli estremi assoluti minimi mensili sono risultati ugualmente superiori rispetto al periodo, con differenza più elevata nel mese di dicembre (+8,1 mm Hg).

III - VENTO

Per l'anno 1987 la tabella IV evidenzia il valore medio annuo e quelli medi mensili della velocità del vento, derivati dalle osservazioni eseguite presso l'osservatorio meteorologico dell'*Istituto Cavanis di Venezia*.

(continua a pag. 92)

Tabella X - Precipitazioni stagionali (esprese in percentuale del totale annuo)

Anno 1987

STAZIONE	Media periodo 1921-1986 Anno mm	Media periodo 1921-1986				Anno 1987				Totale per la 4 stagioni mm	Rapporto anno 1987 media periodo
		In. %	Prim. %	Est. %	Aut. %	In. %	Prim. %	Est. %	Aut. %		
Trieste	988	19,5	25,9	23,3	29,3	15,3	32,4	19,9	32,4	1011	1,02
Torvallo	1531	17,8	27,3	27,8	27,1	20,1	32,3	21,5	26,1	1837	1,20
Udine	1440	18,9	28,8	25,3	27,0	22,7	21,1	24,7	31,5	1565	1,09
Maniago	1930	18,5	30,3	22,5	28,7	28,9	24,4	16,8	29,9	2049	1,08
Portogruaro	1088	20,4	27,2	24,3	28,1	24,4	21,0	20,7	33,9	1068	0,98
Padova	862	21,3	29,2	21,6	27,9	36,6	26,0	14,6	22,8	998	1,16

Tabella XI - Precipitazioni medie annue sui vari bacini del compartimento (mm)

Anno 1987

ANNO	TAGLIAMENTO a PIOVERNO km ² 1880	PIAVE a NERVESA DELLA BATTAGLIA km ² 3769	IRENTA a BARZIZA (Bassano del Grappa) km ² 1567	BACCHIGLIONE a MONTEGALDELLA km ² 1384	AGNO-GUA' a LONIGO km ² 260
1922	1965	1385	1340	1607	1851
1923	2077	1442	1340	1478	1395
1924	1809	1377	1257	1553	1322
1925	2363	1458	1339	1698	1410
1926	2795	1935	1902	2367	1688
1927	2409	1468	1413	1538	1452
1928	2169	1657	1635	1862	1787
1929	1451	1174	1122	1210	1045
1930	1716	1259	1292	1513	1527
1931	2255	1480	1382	1558	1483
1932	1366	1058	1082	1280	1230
1933	1963	1386	1328	1455	1277
1934	2509	1768	1669	1964	1880
1935	2587	1782	1689	1958	1820
1936	1767	1285	1357	1528	1448
1937	2682	1934	1921	2297	2080
1938	1507	1169	1113	1332	1177
1939	1786	1695	1426	1544	1425
1940	1821	1327	1346	1444	1461
1941	1743	1451	1366	1670	1817
1942	1565	1142	1085	1118	1120
1943	1320	878	817	914	938
1944	1424	1076	1059	1155	1184
1945	1395	1037	926	998	1001
1946	1576	1138	1161	1189	1220
1947	1589	1461	1405	1480	1476
1948	1694	1219	1203	1364	1445
1949	1407	1148	1121	1168	1219
1950	1710	1283	1222	1371	1333
1951	2519	1830	1682	1997	2023
1952	1733	1241	1137	1124	1183
1953	1636	1392	1379	1533	1628
1954	1953	1338	1229	1408	1398
1955	1336	1090	995	1128	1160
1956	1569	1183	1140	1325	1316
1957	1595	1362	1341	1494	1573
1958	2015	1499	1426	1514	1887
1959	1874	1510	1526	1868	1936
1960	2789	1969	1772	2054	2011
1961	1676	1143	1036	1141	1119
1962	1737	1300	1129	1194	1253
1963	1978	1585	1583	1797	1853
1964	1612	1266	1209	1464	1628
1965	2299	1457	1323	1545	1584
1966	2281	1714	1627	1691	1495
1967	1770	1238	1184	1265	1194
1968	2058	1489	1407	1586	1607
1969	1559	1046	961	1153	1347
1970	1776	1240	1120	1226	1344
1971	1526	1226	1144	1287	1369
1972	2258	1641	1330	1254	1702
1973	1919	1229	1464	1097	1354
1974	1750	1262	1100	1169	1373
1975	2179	1522	1483	1554	1334
1976	1570	1282	1504	1620	1732
1977	1804	1405	1505	1578	1577
1978	2032	1560	1534	1591	1761
1979	2238	1725	1779	1796	1892
1980	1628	1199	1208	1276	1381
1981	1591	1278	1386	1397	1274
1982	1783	1174	1183	1290	1434
1983	1435	993	1024	996	1028
1984	1961	1349	1432	1546	1602
1985	1717	1100	1085	1271	1312
1986	1391	1078	1138	1221	1246
1987	2250	1541	1510	1561	1509
Valore medio 1922-1986	1861	1366	1320	1463	1468
Rapporto 1987 / valore medio	1,21	1,13	1,14	1,07	1,03
Rapporto valore massimo / valore medio	1,59	1,44	1,46	1,82	1,42
Rapporto valore minimo / valore medio	0,71	0,64	0,62	0,62	0,64

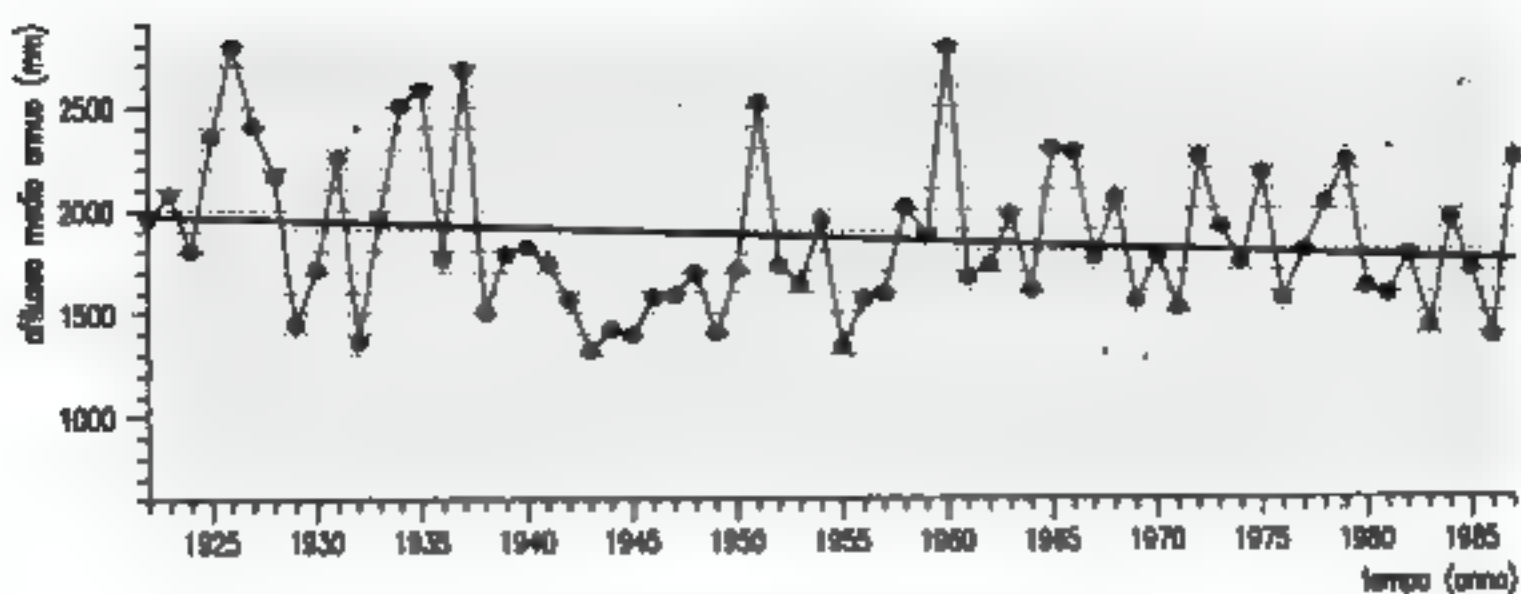


fig. 2a - Tagliamento a Pioverno

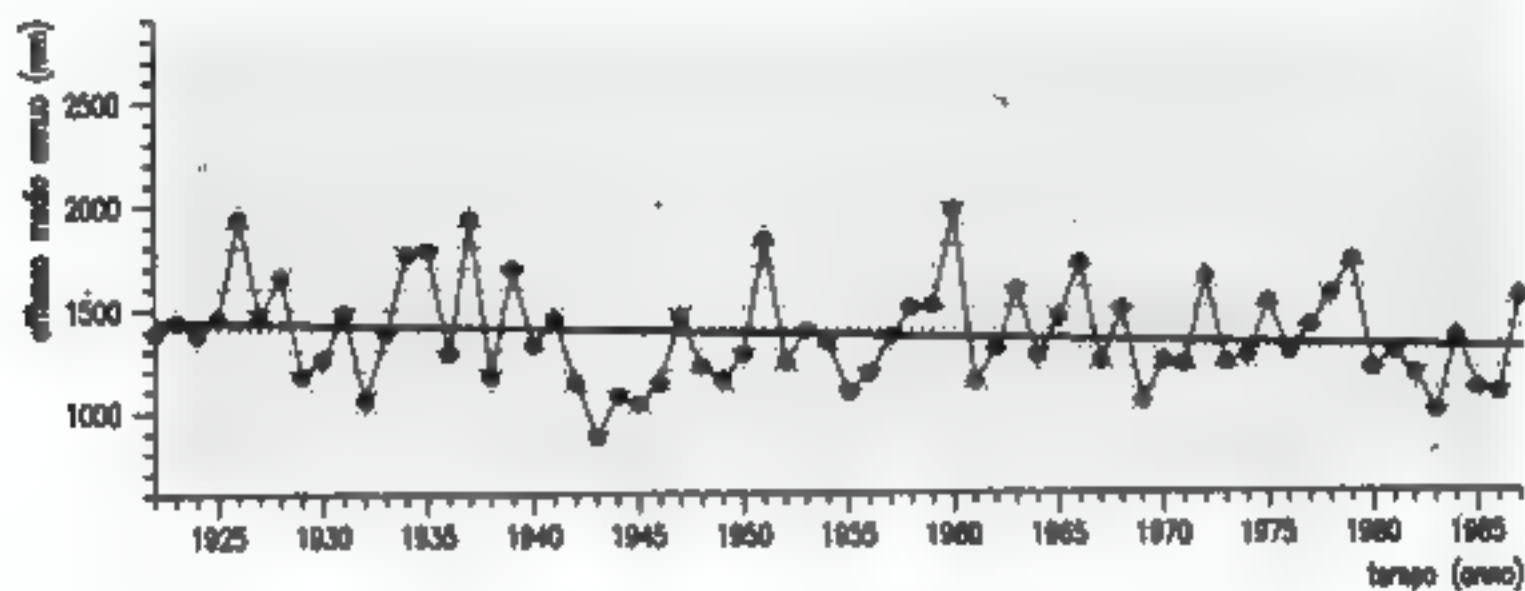


fig. 2b - Piave a Nervese della Battaglia

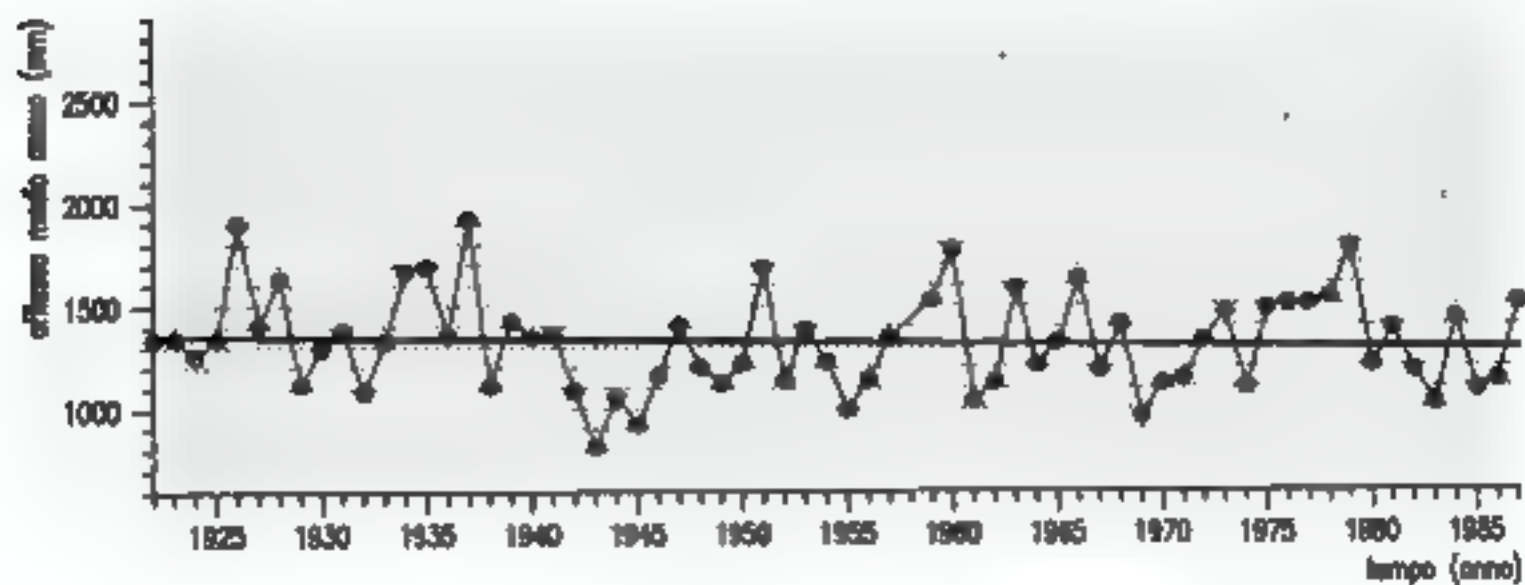


fig. 2c - Brenta a Barziza (Bassano del Grappa)

fig. 2 - AFFLUSSI MEDI ANNUI IN ALCUNI BACINI DEL COMPARTIMENTO

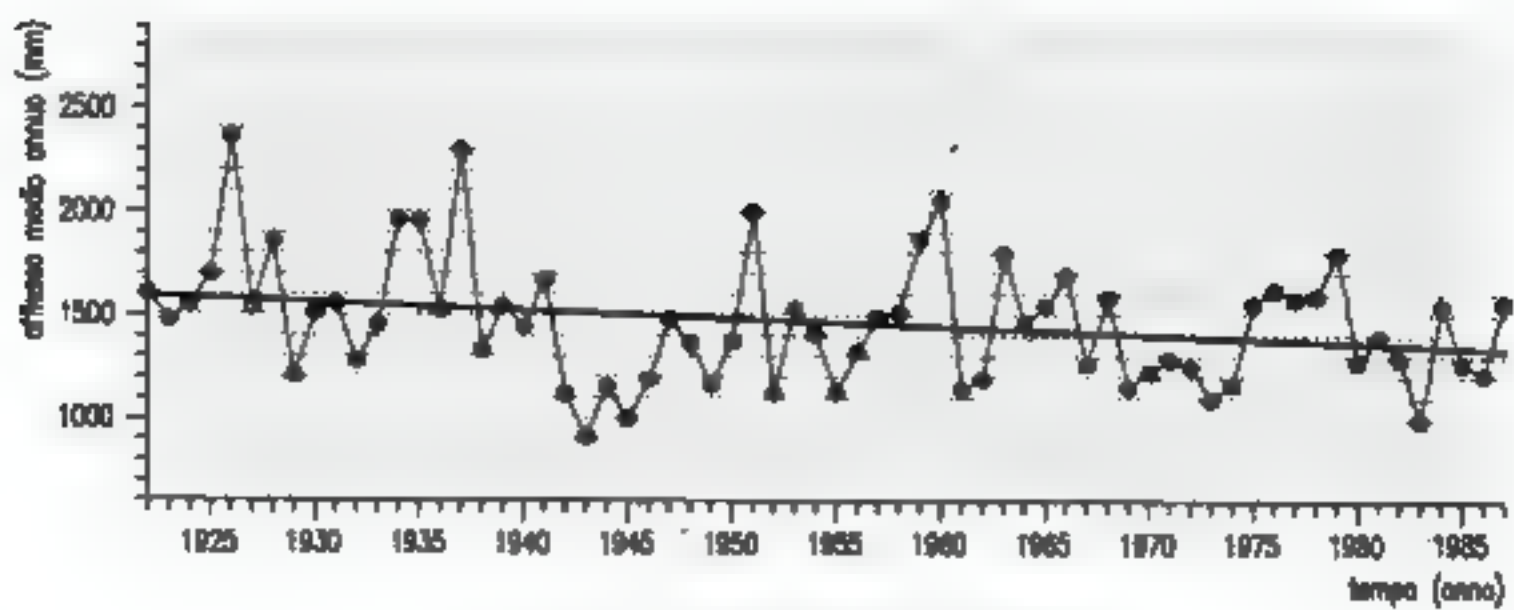


fig. 2d - Bacchiglione a Montebelluna

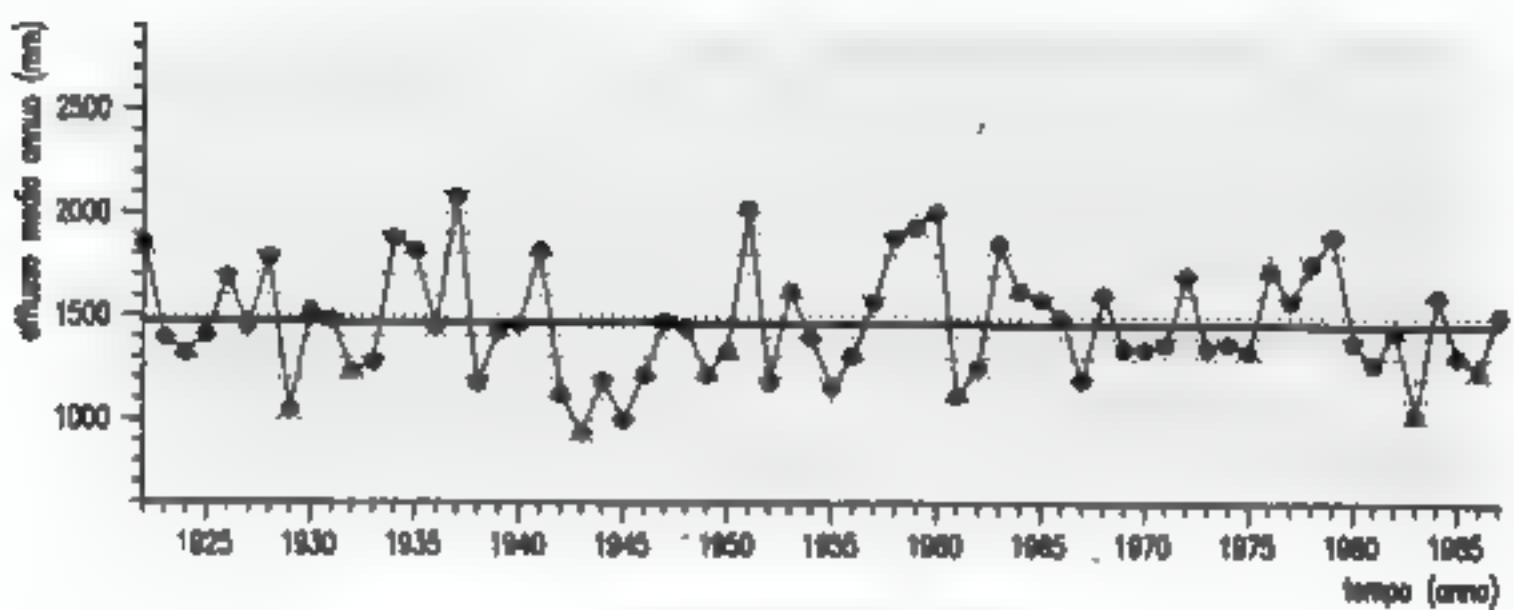


fig. 2e - Agno-Guà a Longo

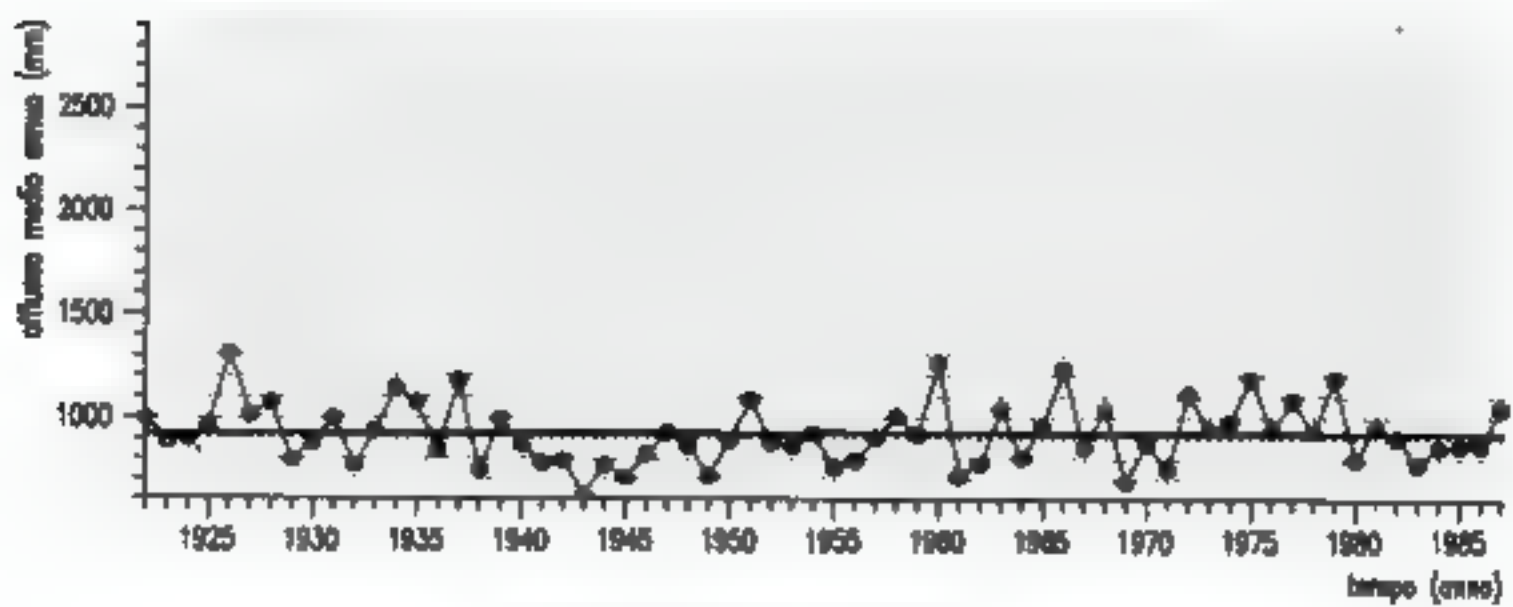


fig. 2f - Adige a Boara Pisani

fig. 2 - AFFLUSSI MEDI ANNUI IN ALCUNI BACINI DEL COMPARTIMENTO

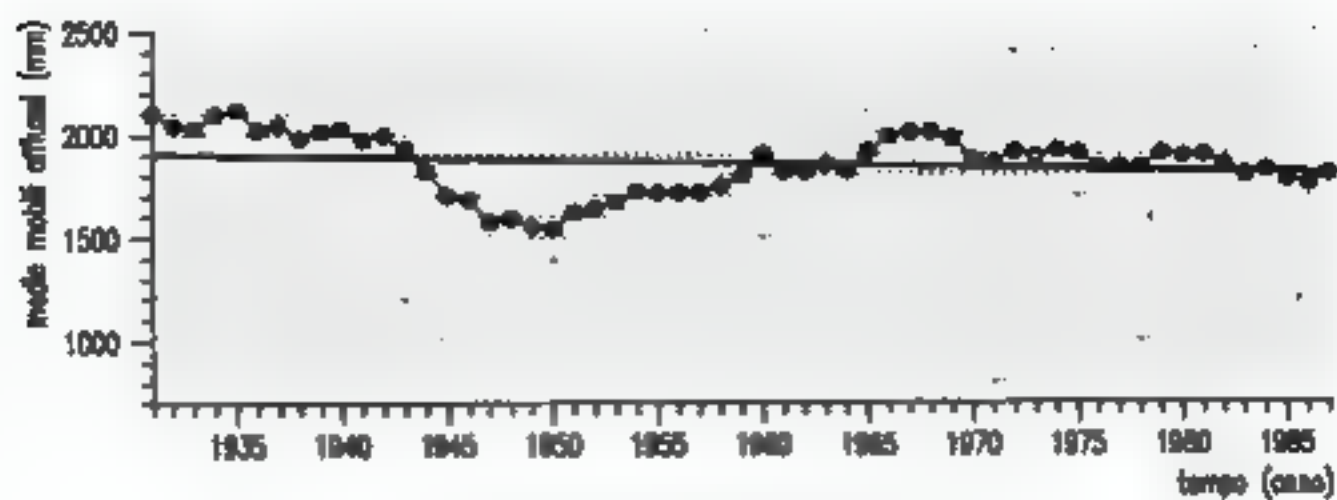


fig. 3a - Tagliamento a Pioverno

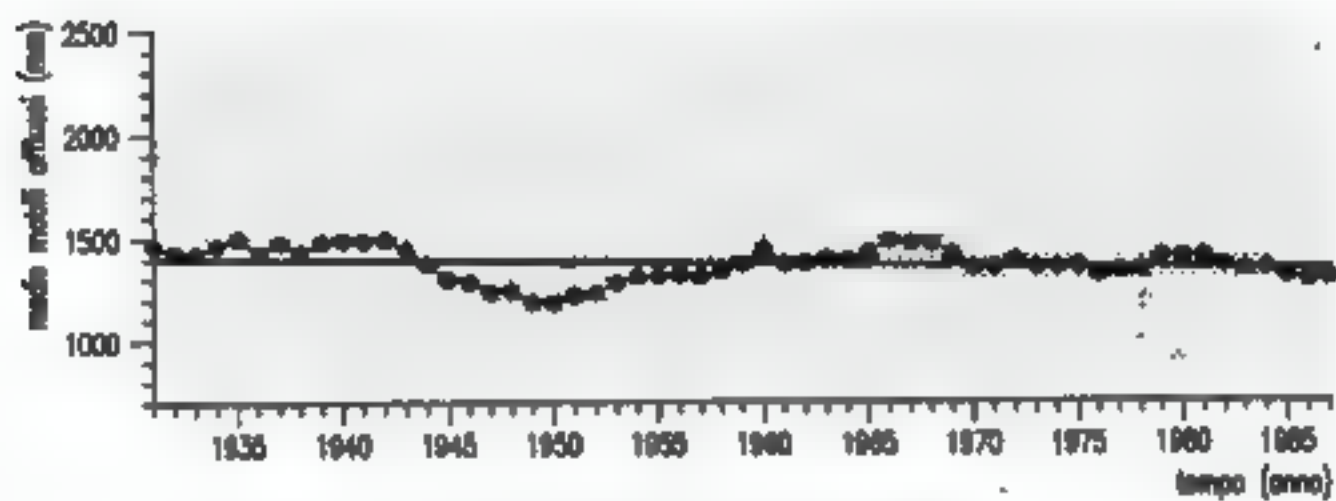


fig. 3b - Piave a Nervosa della Battaglia

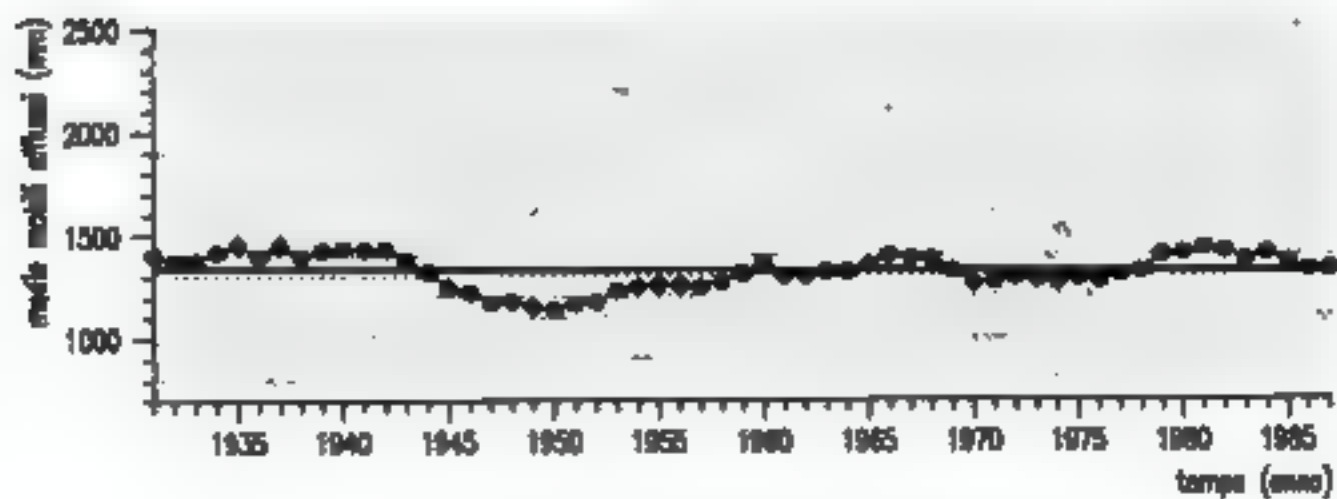


fig. 3c - Brenta a Barziza (Bassano del Grappa)

fig. 3 - MEDIE MOBILI DECENNALI DEGLI AFFLUSSI MEDI ANNUI
IN ALCUNI BACINI DEL COMPARTIMENTO

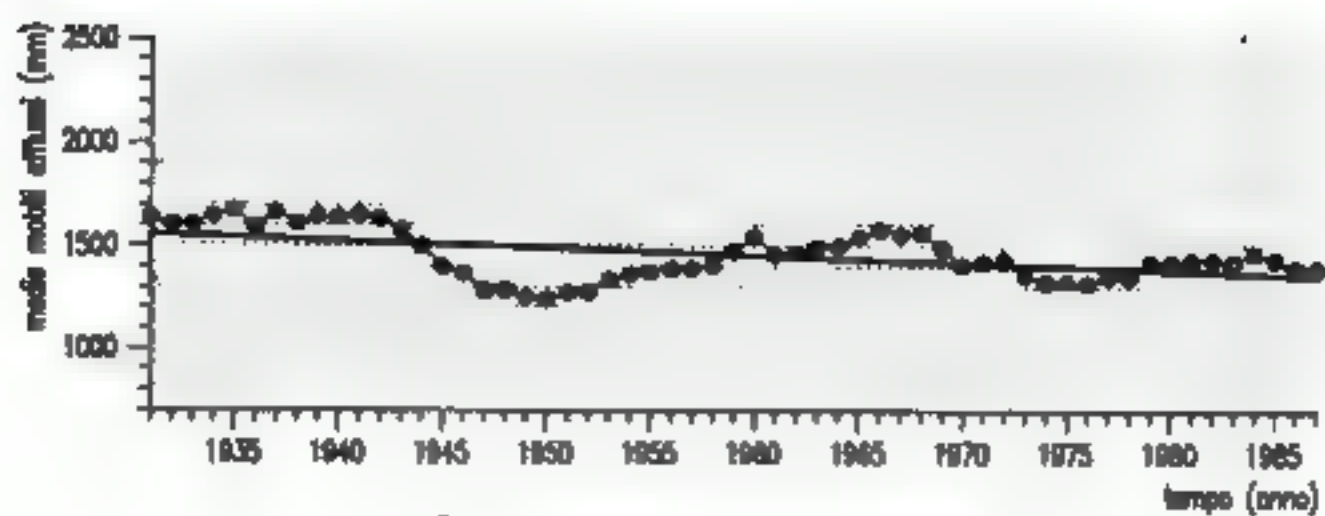


fig. 3d - Bacchagione e Montegaldella

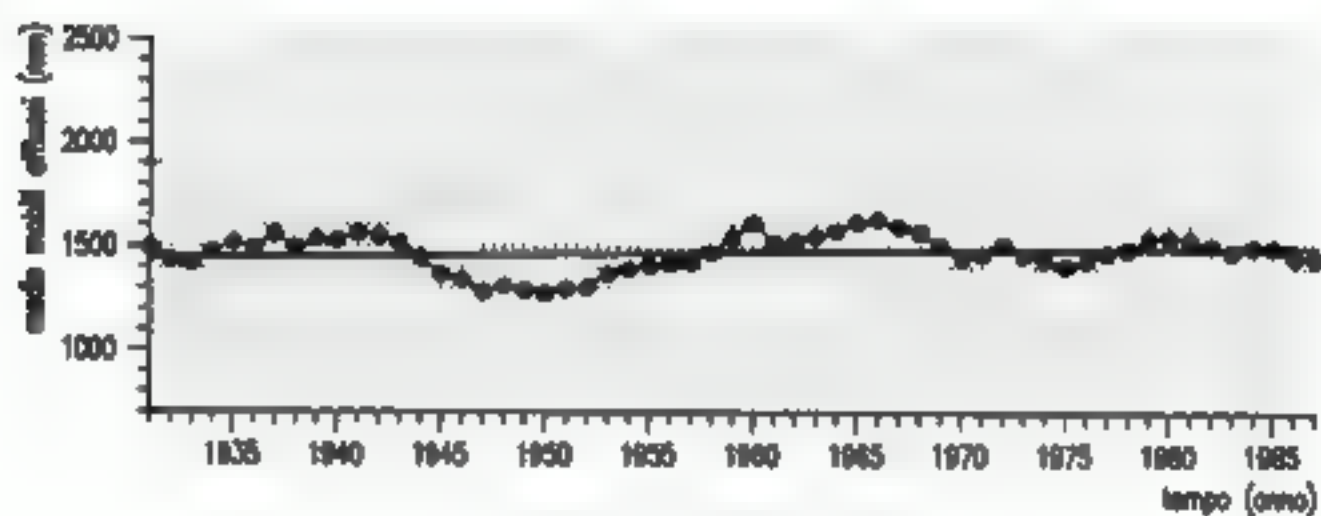


fig. 3e - Agno-Guà e Lonigo

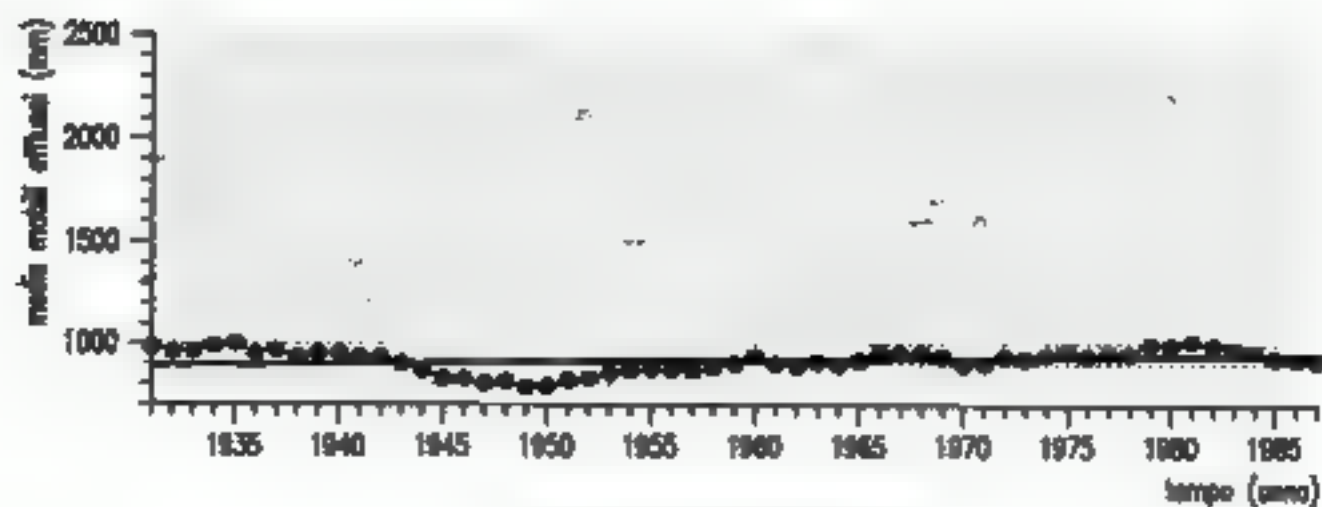


fig. 3f - Adige e Bora Pisani

fig. 3 - MEDIE MOBILI DECENNALI DEGLI AFFLUSSI MEDI ANNUI
IN ALCUNI BACINI DEL COMPARTIMENTO

Tabella XII - Massime quantità di precipitazione registrate in periodi di più ore consecutive nel periodo 1923-1986 e nel 1987

BACINI	INTERVALLO DI ORE							
	1		3		6		12	
	mm		mm		mm		mm	
	periodo	1987	periodo	1987	periodo	1987	periodo	1987
Isonzo - Tagliamento - Livorno	117	100,6	231	140,2	309	213,4	395	310,0
Piave - Brenta - Bacchiglione - Agno-Gòl	94	62,0	140	133,6	200	136,8	360	175,6
Medio e Basso Adige	85	52,6	100	61,0	125	70,6	152	88,4

Tabella XIII - Massime quantità di precipitazione registrate in periodi di più giorni consecutivi nel periodo 1923-1986 e nel 1987

BACINI	NUMERO DEI GIORNI DEL PERIODO									
	1		2		3		4		5	
	mm		mm		mm		mm		mm	
	periodo	1987	periodo	1987	periodo	1987	periodo	1987	periodo	1987
Isonzo - Tagliamento - Livorno	617	334,6	780	362,6	848	408,4	870	412,8	1005	442,4
Piave - Brenta - Bacchiglione - Agno-Gòl	342	202,6	457	225,6	608	245,6	616	373,3	651	344,5
Medio e Basso Adige	221	119,0	284	124,0	350	136,0	365	173,5	394	209,5

Tabella XIV - Altezze idrometriche massime e minime assolute del 1987 e del precedente periodo di osservazione

CORSO D'ACQUA	STAZIONE IDROMETRICA	Massima altezza osservata				Minima altezza osservata			
		1987		periodo precedente		1987		periodo precedente	
		cm	data	cm	data	cm	data	cm	data
Isontina	Meisizza	320	14 nov.	504	14 nov. 1969	-108	26 gen.	-190	19 ago. 1979
Stella	Arda	149	24 ott.	203	4 nov. 1966	63	8 feb.	40	13 lug. 1966
Tagliamento	Piovermo	380	25 ago.	543	4 nov. 1966	48	vari giorni	2	15 feb. 1929
Tagliamento	Vanzone	3417	25 ago.	483	4 nov. 1966	-27	vari giorni	no.	14 lug. 1970
Tagliamento	Latisana	5607	26 ago.	1088	4 nov. 1966	-47	6 gen.	-60	30 set. 1928
Livenza	Meduna di Livenza	528	13 ott.	860	5 nov. 1966	-135	9 feb.	-198	8 ago. 1964
Livenza	Motta di Livenza	449	13 ott.	746	5 nov. 1966	-126	9 feb.	-151	6 mar. 1922
Brenta	Bersizza (Bassano del Grappa)	269	19 lug.	680	4 nov. 1966	72	31 gen.	39	23 gen. 1955
Brenta	Bassano del Grappa	208	12 ott.	560	4 nov. 1966	35	vari giorni	-13	21 feb. 1967
Brenta	Livenza	272	12 ott.	665	5 nov. 1966	-70	vari giorni	-130	6 set. 1971 4 ott. 1962
Adige	Bocca Pisani	-417	10 gin.	399	3 nov. 1928	"	"	-386	31 dic. 1978

Tabella XV - Confronto fra portate medie mensili ed annue (m³/s) e quelle del precedente periodo di osservazioni Anno 1987

STAZIONE	PERIODO	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC	ANNO
Brenta a Bazzano (Bassano)	Anno 1987	76,2	17,3	42,2	37,1	121,1	124,1	102,9	106,6	70,5	48,6	97,1	73,7	71,6
	'47-'66, '69-'84 e '86	40,6	41,9	56,1	91,7	122,3	98,0	64,4	51,2	62,5	76,4	83,2	57,1	69,5
	Rapporto	1,88	0,41	0,75	0,40	0,99	1,27	1,60	2,08	1,13	0,64	1,17	1,29	1,03
Adige a Boara Pisani	Anno 1987	"	"	"	"	"	283,8	"	"	"	"	"	"	"
	1931-86	135,7	129,7	145,0	190,0	304,6	393,5	302,8	245,5	236,3	224,1	210,4	156,2	223,0
	Rapporto	"	"	"	"	"	0,72	"	"	"	"	"	"	"

Tabella XVI - Elementi caratteristici della marea a FUNTA DELLA SALUTE (Venezia) Anno 1987

CARATTERISTICHE DELLA STAZIONE: a) inizio delle registrazioni: anno 1906 - b) Registratore di livello: Punta della Dogana

c) Livello del mare: massimo 1,94 m (1966), minimo -1,21 m (1934); dati riferiti al caposaldo di Punta della Salute.

ELEMENTI CARATTERISTICI		Gennaio	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto	Settembre	Ottobre	Novembre	Dicembre	Anno
Livello del mare in cm	Media I decade	19,6	11,2	14,7	26,2	19,8	25,5	22,4	30,1	22,9	32,2	20,7	40,6	
	Media II decade	47,3	38,2	13,2	19,1	29,5	23,5	24,3	23,5	17,4	42,4	31,8	37,6	
	Media III decade	15,7	23,1	17,5	8,6	25,3	22,3	31,5	28,6	32,3	30,1	51,6	7,4	
	Media mensile ed anno	27,7	24,7	15,6	17,6	25,0	23,7	26,2	27,6	24,2	24,7	34,6	27,8	25,8
	Massimo mensile ed anno	108,0	94,0	98,0	90,0	101,0	88,0	99,0	98,0	88,0	110,0	138,0	102,0	138,0
	Minimo mensile ed anno	-56,0	-52,0	-48,0	-51,0	-40,0	-47,0	-48,0	-45,0	-42,0	-30,0	-47,0	-55,0	-56,0
	Massima ampiezza in cm dall'alta alla bassa	113,0	120,0	110,0	112,0	127,0	123,0	131,0	112,0	108,0	103,0	91,0	106,0	131,0
Massima ampiezza in cm dalla bassa all'alta		118,0	121,0	122,0	97,0	103,0	110,0	107,0	115,0	120,0	105,0	115,0	124,0	124,0
Variazione mensile ed anno in cm		164,0	146,0	146,0	141,0	141,0	135,0	147,0	143,0	130,0	140,0	185,0	157,0	194,0

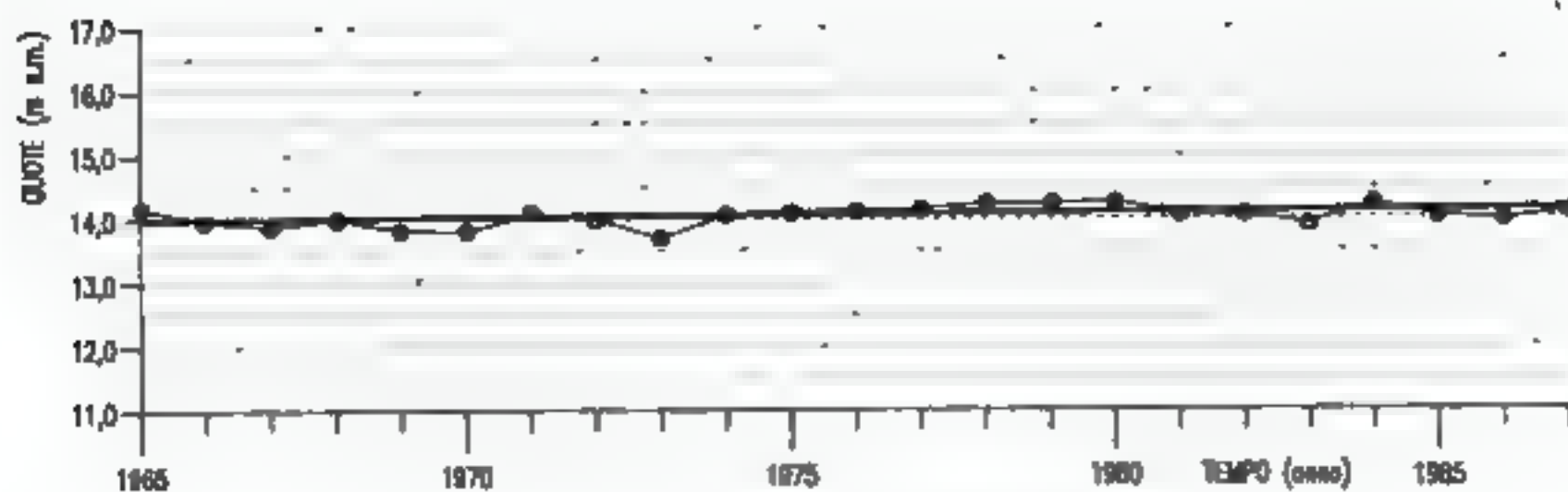


fig. 4a - Villotta di Chions (Piemonte fra Tagliamento e Piave)

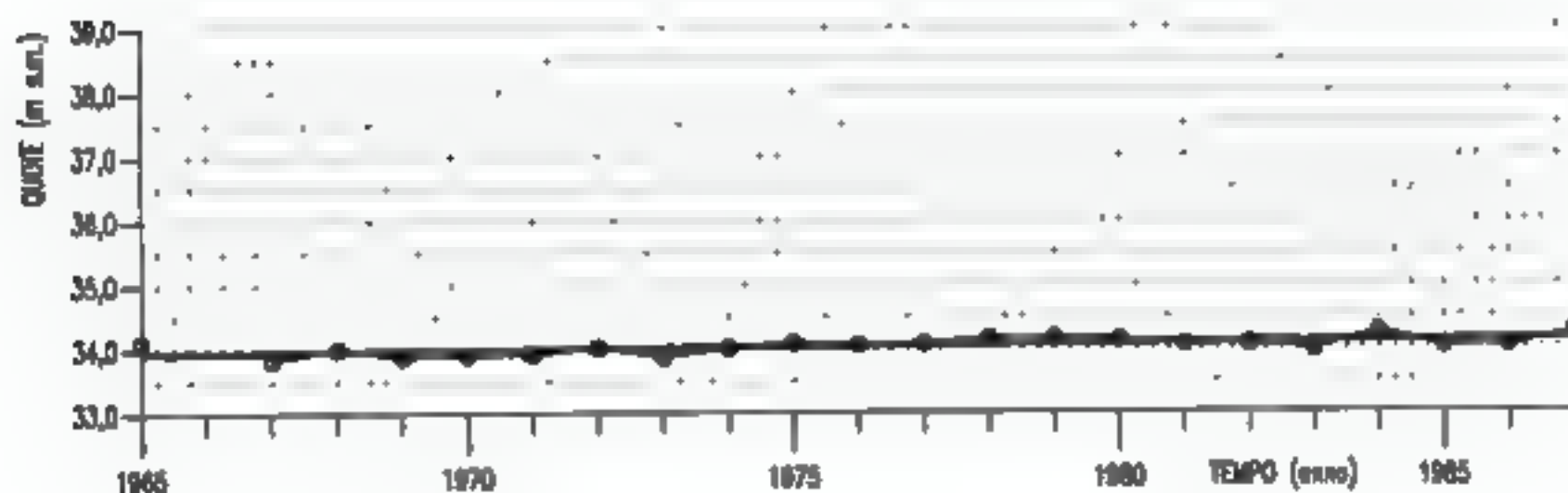


fig. 4b - Abbazia Pisani (Piemonte fra Piave e Brenta)

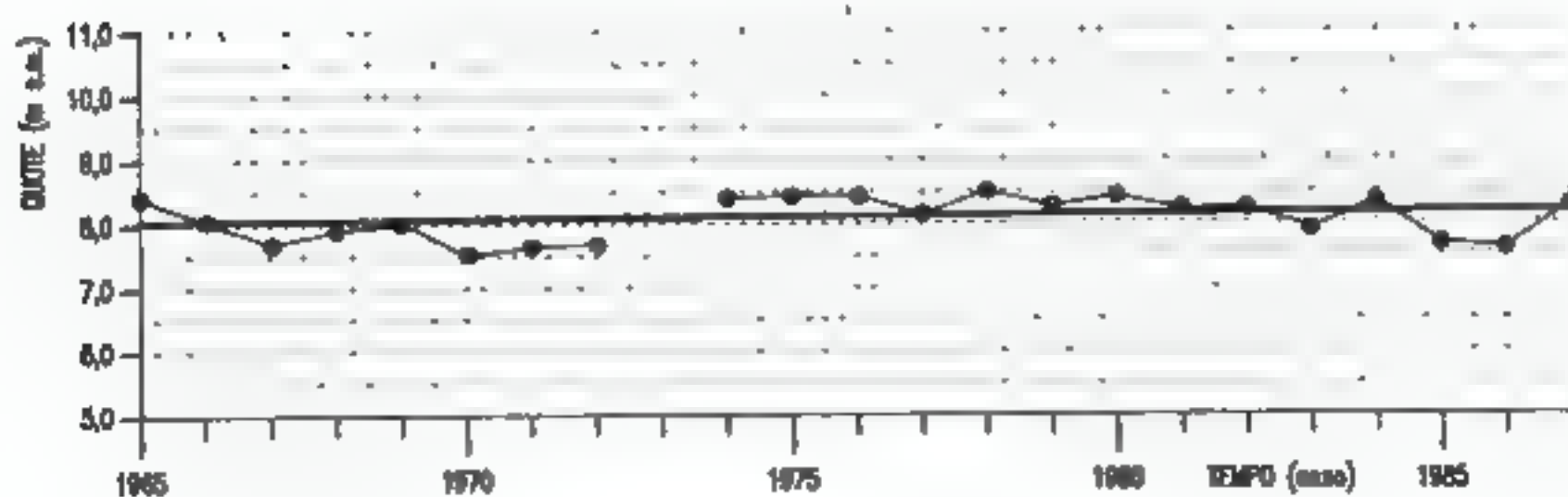


fig. 4c - Fratte di Oderzo (Piemonte fra Tagliamento e Piave)

fig. 4 - VALORI MEDI ANNUI DEI LIVELLI FREATICI
IN ALCUNE STAZIONI DEL COMPARTIMENTO

L'anno 1987 presenta un valore medio di velocità del vento superiore alla media dei valori medi calcolata nel periodo 1960-1986 (aumento percentuale di +3,9).

Il mese più ventoso è stato gennaio (+41% rispetto alla norma) mentre quello meno ventoso è stato dicembre (-7,3% rispetto alla norma); in ambedue i casi non abbiamo la corrispondenza con le situazioni medie nel periodo.

Lo scostamento percentuale dalle medie varia fra il minimo di dicembre (-7,3) ed il massimo di gennaio (+41); in termini assoluti abbiamo un minimo a dicembre di -0,5 km/h e un massimo a gennaio di +2,7 km/h. I valori medi mensili sono stati inferiori ai valori normali solo nei mesi di aprile e dicembre.

La tabella V fornisce i valori massimi della velocità del vento e le relative direzioni, per l'anno 1987 e per il periodo 1960-1986. I valori tabellati derivano dalle elaborazioni delle velocità misurate quotidianamente alle ore 8, 14 e 19, presso l'osservatorio meteorologico dell'Istituto Cavanis di Venezia.

La velocità massima fra quelle misurate si è verificata in giugno (30 km/h); le velocità massime mensili sono state sempre inferiori alle corrispondenti medie nel periodo, ad esclusione dei mesi di gennaio, maggio, giugno, luglio e agosto. Alcune elaborazioni eseguite evidenziano nell'anno 1987 la frequenza maggiore della direzione del vento nel quadrante NNE (171 valori, pari al 15,6% delle misure eseguite, con una velocità media di 8 km/h) mentre la frequenza minore è legata al quadrante W (23 valori, pari al 2,1% delle misure effettuate, con una velocità media di 5 km/h). Nella stagione invernale abbiamo la frequenza maggiore delle misurazioni nel quadrante ENE (52 misurazioni con velocità media 13 km/h); la stagione primaverile presenta le frequenze maggiori nei quadranti ESE (46 misurazioni con velocità media 9 km/h); la stagione estiva presenta la frequenza maggiore nel quadrante SE (57 misurazioni con velocità media 8 km/h) e infine la stagione autunnale presenta la frequenza maggiore delle misurazioni nel quadrante NNE (58 misurazioni con velocità media 8 km/h).

IV - NEBULOSITA'

La tabella VII presenta il valore medio annuo ed i valori medi mensili di nebulosità in decimi, ricavati dalle rilevazioni effettuate quotidianamente

alle ore 8, 14 e 19 presso l'osservatorio meteorologico dell'Istituto Cavanis di Venezia.

Globalmente il 1987 ha evidenziato un aumento della nebulosità (+9,1%) con uno scostamento assoluto di +0,4 decimi. Rispetto ai valori della norma in termini percentuali si sono verificati valori di nebulosità maggiori nel mese di dicembre (+14,5) e minori nel mese di luglio (-10,3), mentre in termini assoluti le oscillazioni rispetto alla norma variano fra un massimo di +2 punti (ottobre) e un minimo di -1,7 punti (marzo). In termini assoluti il mese più nebuloso è stato dicembre (in media 6,3 decimi di cielo coperto) mentre quello meno nebuloso è stato luglio (in media 2,6 decimi di cielo coperto).

In termini di frequenza sono state effettuate 372 misurazioni di cielo sereno (34% del totale), 52 di nebbia (4,7%), 5 di foschia (0,4%), 259 di cielo coperto (23,6%); i valori intermedi del grado di copertura, sempre in termini di frequenza, variano fra il minimo di 33 misurazioni per 1/10 di nebulosità e il massimo di 58 misurazioni per 4 e 5 decimi.

V - UMIDITA' RELATIVA

La tabella VIII presenta il dato annuale medio e le medie mensili dell'umidità relativa (espressa in centesimi del rapporto fra la tensione di vapore reale e la tensione massima possibile alla temperatura del momento della misurazione). I valori sono ricavati elaborando i dati rilevati quotidianamente alle ore 8, 14 e 19, presso la stazione meteo dell'Istituto Cavanis di Venezia.

Globalmente l'anno 1987 è stato leggermente più umido rispetto alla media del periodo 1960-1986 (1,9 in percentuale e 1,4 centesimi in termini assoluti).

Gli unici mesi con umidità media inferiore alla norma sono gennaio, marzo e dicembre. Il valore minore di umidità media mensile è in marzo (-8,2 punti rispetto alla norma, -11,2% in termini relativi) contrariamente a quanto indicano i valori medi nel periodo che fissano in luglio il mese più secco. Il mese più umido è stato ottobre, con un aumento del 7,9% rispetto alla norma mentre in termini relativi il mese che ha presentato l'aumento maggiore è stato agosto con un +10,1%. Lo scostamento maggiore di umidità in termini assoluti si è verificato a marzo con una diminuzione dell'umidità media di ben 8,2 centesimi. Il mese più vicino al comportamento normale risulta invece maggio (+0,4 centesimi).

VI - PRECIPITAZIONI

La tabella IX permette il confronto, fra i valori annuali ed i corrispondenti mensili delle precipitazioni, in determinate stazioni del Compartimento, con i valori normali del periodo 1921-1986.

Per le stazioni della tabella IX le precipitazioni si sono mantenute generalmente sopra la media (mediamente del 14,3%), con la sola esclusione di *Portogruaro* che presenta valori praticamente coincidenti con la norma. L'aumento di piovosità annuale in termini relativi è maggiore a *Verona* (+47%) mentre in termini assoluti si ha l'aumento più significativo sempre a *Verona*, con un valore di +321 mm. Tenendo conto di tutte le stazioni presenti in tabella, è riscontrabile un aumento generalizzato delle precipitazioni nei primi due mesi dell'anno, nei mesi centrali e nel mese di ottobre. Globalmente il mese che presenta l'aumento più consistente in termini relativi è febbraio (+169% in media). Una diminuzione delle precipitazioni si è verificata invece, in tutte le stazioni tabellate, nei mesi di marzo, settembre e dicembre con variazioni relative globali comprese fra un -38% di settembre e un -61% di dicembre.

Non è individuabile un mese globalmente più piovoso. Il valore mensile massimo di precipitazione tabellato è quello di ottobre a *Monteago* (392,8 mm) a cui corrisponde un aumento rispetto alla norma di +103%. In nessuna stazione il mese più piovoso ha coinciso con il mese di norma più piovoso. In genere il mese meno piovoso è stato dicembre (tranne per *Trieste*, *Portogruaro* e *Verona*) e il valore in assoluto minore è presente a dicembre alla stazione di *Forni Avoltri* (10,6 mm con una riduzione di -86% rispetto alla norma). La massima diminuzione relativa di piovosità si è verificata sempre nel mese di dicembre alla stazione di *Forni Avoltri*. Il massimo aumento relativo di piovosità si è verificato nel mese di febbraio a *Padova* (+290%).

La tabella IX non riporta risultanze conclusive singolari; ogni stazione ha un proprio andamento particolare, ma in generale si può osservare che le precipitazioni hanno presentato un aumento relativo maggiore in febbraio e ottobre e una diminuzione nei mesi di settembre e dicembre. Tale conclusione viene riproposta nella tabella X, che fornisce le precipitazioni stagionali per le stazioni della tabella precedente, con le eccezioni di *Forni Avoltri* e *Verona*. In tutte le stazioni si è verificato un calo relativo delle precipitazioni nella stagione estiva (in media -19,8% rispetto ai valori di norma) mentre

in quella invernale si è verificato un aumento (complessivamente +26,5%). Le stagioni primaverile ed autunnale presentano valori relativamente vicini ai valori medi (in media +5% in autunno e -6,1% in primavera). La diminuzione maggiore di piovosità, in termini relativi, si è verificata nella stagione estiva a *Padova* (-32%), mentre l'aumento maggiore di piovosità si è avuto sempre a *Padova* nella stagione invernale con +72%.

L'andamento delle precipitazioni nel 1987 viene evidenziato anche nelle figure 1a, 1b, 1c, 1d, 1e, 1f e 1g. I grafici visualizzano i valori mensili di precipitazione (espressi come percentuale del totale annuo) per alcune stazioni del Compartimento, scelte in modo tale da coprire i principali bacini imbriferi o aree idrografiche omogenee. I grafici consentono, anche se molto parzialmente, di verificare le conclusioni precedenti ed evidenziano una certa corrispondenza coi regimi pluviometrici ricorrenti per le zone in analisi.

In tabella XI vengono elencate le precipitazioni medie annue in alcuni bacini del Compartimento. Per il 1987 abbiamo dappertutto valori superiori ai valori normali con variazioni percentuali comprese fra il valore +2,8 relativo all'*Agno a Longo* e il valore +20,9 relativo al fiume *Tagliamento a Piovorno*. Come si può osservare il 1987 non ha modificato i valori assoluti minimi e massimi di precipitazione media annua nel periodo.

Con le serie di dati della tabella XI e quelli corrispondenti relativi al bacino dell'*Adige a Boara Pisani*, oltre ai valori centrali, sono stati ricavati i corrispondenti valori di dispersione, i momenti e le inclinazioni. Come era prevedibile le serie presentano valori con bassa tendenza alla concentrazione, e ciò in ragione diretta con il diminuire dell'area del bacino sotteso e l'aumentare della piovosità media annua corrispondente (lo scarto medio varia fra il minimo di 117,5 mm per l'*Adige a Boara Pisani* ed il massimo di 302,1 mm per il *Tagliamento a Piovorno* mentre gli scarti quadratici medi sono compresi fra il minimo di 147,5 mm per l'*Adige a Boara Pisani* e 368,9 mm del *Tagliamento a Piovorno*). Per quanto riguarda lo scarto medio rispetto alla media, ovvero la tendenza alla variazione dei termini delle serie, il valore più elevato viene presentato dal *Bacchiglione a Montebelluna* mentre il minimo dall'*Adige a Boara Pisani* (i coefficienti di variazione sono rispettivamente 0,203 e 0,160). I valori degli scarti quadratici medi della media relativi sono tutti bassi (il massimo viene presentato dal *Bacchiglione* alla stazione di *Montebelluna* col valore 2,5%). I valori del grado di appiattimento sono compresi fra 2,4

ottenuto per l'*Agno-Guà a Lonigo* a 3,65 relativo al *Bacchiglione a Montebaldella*. Come era prevedibile, infine, tutte le serie sono asimmetriche a destra con valori del coefficiente di asimmetria variabili fra +0,360 per l'*Agno-Guà a Lonigo* e +0,778 per il *Bacchiglione a Montebaldella*.

L'analisi regressiva lineare dei valori di afflusso rispetto ai valori degli anni, con l'applicazione del metodo dei minimi quadrati, ha permesso la determinazione delle rette interpolatrici visualizzate nelle figure da 2a a 2f. Tutte le rette hanno coefficiente angolare negativo (variabile fra il valore -3,9882 del *Bacchiglione a Montebaldella* e il valore -0,2719 dell'*Agno-Guà a Lonigo*) con l'esclusione dell'*Adige a Boara Pisani*, che presenta andamento lievemente crescente con un valore del coefficiente angolare pari a +0,1128. Nell'arco del periodo preso in esame, e nell'ambito dei limiti della presente trattazione, si conclude che si è sviluppata una relativa diminuzione degli afflussi in tutti i bacini considerati, ad esclusione dell'*Adige a Boara Pisani* dove l'andamento risulta comunque praticamente piatto.

Le serie precedenti, costituite ciascuna da 66 valori, sono state riordinate tramite somme mobili limitate a 10 componenti, ottenendo così 6 nuove serie di medie mobili di 57 valori (vedi figure da 3a a 3f). La determinazione dei valori di media e di dispersione, nelle nuove serie, non offre particolari risultati; tutti i parametri diminuiscono in valore assoluto e in termini relativi ritroviamo le risultanze delle precedenti elaborazioni. Per quanto riguarda i valori di forma va rilevato come il coefficiente di appiattimento diminuisca, rispetto alle serie precedenti, su tutti i bacini tranne per l'*Agno-Guà a Lonigo*, dove passa da 2,4 a 2,789; i coefficienti di asimmetria risultano tutti negativi e variabili fra il valore -0,279 per il *Tagliamento a Pioverno* e il valore -0,602 per l'*Adige a Boara Pisani*, con la sola esclusione del *Bacchiglione a Montebaldella* che presenta il valore +0,177. Similmente alle serie originali è stata infine eseguita un'analisi regressiva lineare ai minimi quadrati (vedi figure da 3a a 3f). In termini relativi solo la retta dell'*Agno-Guà a Lonigo* cambia di segno nel valore del coefficiente angolare; i coefficienti angolari negativi variano fra -3,3082 per il *Bacchiglione a Montebaldella* e -0,2363 per il *Brenta a Barzisa*, mentre i valori positivi sono +1,0461 per l'*Agno-Guà a Lonigo* e +0,8939 per l'*Adige a Boara Pisani*.

Le tabelle XII e XIII evidenziano, per i maggiori bacini del Compartimento, le precipitazioni massime registrate, in determinati intervalli temporali,

nell'arco del 1987. Come di consueto i bacini con valori più elevati, sempre però inferiori ai valori storici, sono quelli orientali. Per le massime orarie le variazioni rispetto ai massimi storici sono comprese fra -4,6% (massima precipitazione di 3 ore per i bacini *Piave, Brenta, Bacchiglione e Agno*) e -51,1% (massima precipitazione di 12 ore per i medesimi bacini) mentre per le massime giornaliere le variazioni sono comprese fra -39,4% (massima precipitazione di 4 giorni per i bacini *Piave, Brenta, Bacchiglione e Agno*) e -61,1% (massima pioggia di 3 giorni per i bacini del *Medio e Basso Adige*). Sempre rispetto ai massimi storici le massime precipitazioni orarie presentano una diminuzione percentuale maggiore per i bacini centrali del *Piave, Brenta, Bacchiglione e Agno* mentre rispetto le massime nel periodo le precipitazioni massime giornaliere presentano una diminuzione percentuale maggiore nei bacini orientali.

L'Annale 1987, parte seconda, risulta corredato, oltre che dalla consueta *Carta delle Precipitazioni*, anche dalla carta delle isote determinate elaborando le differenze fra il valore 1987 ed il valore medio periodo di precipitazione annua per ogni stazione pluviometrica effettivamente funzionante nel Compartimento.

VII - IDROMETRIA

Nell'anno 1987, come risulta dalla tabella XIV, in tutte le stazioni sono state misurate altezze idrometriche da non considerarsi eccezionali, sia nei valori di piena che nei valori di magra. Si può osservare infatti come le altezze risultano abbondantemente comprese fra i massimi e minimi rilevati nel periodo di osservazione.

Le piene più significative, sulla base delle aliquote percentuali riferite alle escursioni massime nel periodo, si sono verificate sull'*Isontoo a Mainizza* (+320 cm corrispondenti al 73,5% dell'oscillazione massima), sul *Tagliamento a Pioverno* (+380 cm pari al 69,9%), sul *Livenza a Motta di Livenza* (+449 cm pari al 67%), sullo *Stella ad Arils* (+149 cm pari al 66,9%) e infine sul *Tagliamento a Latisana* (+560 cm corrispondenti al 54%).

Allo stesso modo, rapportando le altezze idrometriche alle escursioni massime nel periodo, si conclude che i livelli minori si sono presentati sul *Tagliamento a Latisana* (-47 cm corrispondenti all'1,1% dell'escursione massima), sul *Livenza a Motta di Livenza* (2,8% dell'escursione massima), sul *Brenta a Barzisa* (72 cm pari al 5,1%) e infine sul

Livenza a Meduna di Livenza (-135 cm pari al 5,9%).

VIII - PORTATE E BILANCI IDROLOGICI

Nella tabella XV sono illustrate le portate medie annue e le medie mensili per il 1987 e per il periodo di osservazione, della stazione di *Barzisa* sul *Brenta* e parzialmente per la stazione di *Boara Pisani* sul fiume *Adige*.

A *Barzisa* la portata media annua del *Brenta* risulta superiore al valore normale (in termini percentuali +3%). I valori verificatisi sul fiume *Brenta* concordano parzialmente su quanto poteva prevedersi in base all'andamento degli afflussi meteorici.

La portata media massima sul *Brenta* a *Barzisa* si è verificata a giugno (mentre il valore normale si attesta a maggio) con un aumento rispetto alla norma del 26,6%; la minima si è verificata in febbraio con una diminuzione del 58,7% (il valore normale minimo sarebbe a gennaio dove invece è riscontrabile un deflusso superiore alla norma di circa l'88%). Le variazioni negative rispetto alla norma si sono verificate solo fra febbraio e maggio e nel mese di ottobre, con variazioni percentuali variabili fra il valore -0,9% di maggio e -59,5% di aprile.

I dati parziali dell'*Adige* a *Boara Pisani* non permettono valutazioni attendibili.

IX - MAREOGRAFIA

La tabella XVI presenta i valori caratteristici del livello marino alla stazione mareografica di *Punta della Salute* a Venezia.

Il livello medio marino ha presentato il valore medio decadico più elevato nella seconda decade di gennaio (+47,3 cm sul riferimento di *Punta della Salute*); il valore minore si è verificato nella terza decade di dicembre (7,4 cm). In termini di valore medio mensile il livello medio massimo si è verificato a ottobre (+34,7 cm) mentre quello minimo a marzo (+15,1 cm). Il massimo assoluto annuale si è verificato nel mese di novembre, con +138 cm, mentre il minimo assoluto si è verificato a gennaio, con -56 cm.

La media annua è di +25,8 cm contro una media nel periodo 1872-1986 pari a +8,6 cm cioè con un aumento di circa 200%. In realtà il dato va corretto tenendo conto del fenomeno legato alla

subsidenza del suolo veneziano. Il livello medio marino 1872 fa, rispetto sempre allo zero mareografico di *Punta della Salute*, di +0,3 cm ovvero 25,5 cm inferiore a quello misurato nel 1987; vari studi concordano che la subsidenza del suolo veneziano nel medesimo periodo è quantificabile in circa 12 cm. Per l'anno 1987 abbiamo quindi, dall'inizio delle osservazioni, un innalzamento medio del livello marino pari a poco più di 13 cm.

X - FREATIMETRIA

Nell'anno 1987 non si sono verificati livelli freatici massimi significativi, ad esclusione della stazione di *Mogliano Veneto*, *Eraclea*, *Brugnera*, *Scorè*, *Stra*, *Villarappa*, *Gajano* e *Rota di Caldiero* che proprio nel 1987 ha raggiunto il livello massimo del periodo di misura. In varie stazioni si sono misurati invece valori minimi molto prossimi ai minimi assoluti misurati nei rispettivi periodi di osservazione (le stazioni di *Savorgnano*, *Brugnera*, *Musano*, *Badoere*, *Villarappa*, e *Sandrigò* presentano il valore minimo assoluto proprio nell'anno 1987 ovvero evidenziano la discesa dei livelli freatici addirittura sotto il fondo dei pozzi).

Le figure da 4a a 4c visualizzano per alcune stazioni del Compartimento i valori medi annui dei livelli freatici nel periodo 1965-1987.

XI - CONCLUSIONI

Entro i limiti della presente trattazione si può affermare che l'andamento dei parametri idro-meteorologici, nell'arco del 1987, rientra in una relativa normalità. E' evidenziabile un generalizzato leggero aumento dei valori di temperatura media annuale rispetto alla norma, mentre per quanto riguarda le precipitazioni abbiamo un aumento in media nei valori annuali. Gli altri parametri meteorologici hanno mostrato variazioni nella norma e di minor importanza.

ELENCO ALFABETICO DELLE STAZIONI IDROMETRICHE E FREATIMETRICHE

A

Abbazia Pisani	F	33, 46, 55
Arla	M	13, 16
Azzano Decimo	I	13, 19

B

Badoere	F	33, 46, 54
Barche (ex Colombara)	F	33, 49, 55
Baron	F	33, 46, 55
Barzina (Bassano)	Mr	14, 21, 26, 28
Bassano del Grappa	I	14, 21
Bevazzana	Ir	13, 18
Boara Pisani	Mr	14, 23, 26, 29
Bottano Vicentino	F	33, 51, 55
Bottano Vicentino	I	14, 22
Borgo Frassine	I	14, 22
Bressanvido	F	33, 51, 55
Brugnara	F	32, 40, 54

C

Camazzola (Pozzoleone)	F	33, 46, 55
Canisano (via Ronchi)	F	33, 46, 55
Campo San Martino	F	33, 46, 55
Carmignano (ponzo Colorda)	F	33, 49, 55
Carpaneto	F	32, 35, 54
Cartigliano	F	33, 46, 55
Casa Regiata	F	33, 50, 55
Casa Schiavo	F	33, 51, 55
Castagnole	F	33, 43, 54
Castelfranco Veneto	F	33, 45, 55
Castello di Godego	F	33, 45, 55
Cedarchis	I	13, 16
Cinto Caomaggiore	F	32, 37, 54
Citadella	F	33, 47, 55
Cividale	Ir	13, 16
Cologna Veneta	Mr	14
Comisa	F	32, 38, 54
Corva	F	32, 38, 54
Crossara di Nova	F	33, 49, 55

D

Dogna	Ir	13, 17
Dossobuono	F	34, 53, 55
Dueville	F	34, 52, 55

E

Ercolen (via 7 Canon)	F	32, 37, 54
-----------------------------	---	------------

F

Fratta di Oderzo	F	32, 40, 54
------------------------	---	------------

G

Gajano (ex Colombara)	F	33, 50, 55
Gazze	F	33, 49, 55
Gorgazzo	I	13, 19
Gorizia	Ir	13, 15
Gradisca	I	13, 15
Grossa	F	33, 48, 55

I

Istria	F	33, 44, 54
--------------	---	------------

L

Latisana	I	13, 18
Legnago	Ir	14, 23
Livenza	Ir	14, 21
Lonigo	Ir	14

M

Mainizza	Ir	13, 15
Malcomesta	F	33, 43, 54
Marghera (Chirignago)	F	32, 43, 54
Mareno di Piave	F	32, 41, 54
Mariano	F	33, 46, 55
Maserada	F	32, 42, 54
Medusa di Livorno	I	13, 20
Mestre	F	32, 42, 54
Moggio Udinese	Ir	13, 17
Mogliano Veneto	F	32, 42, 54
Monastier	Fr	32, 41, 54
Montebelluna	Mr	14
Montebelluna Conto Otto	P	33, 52, 55
Morano al Tagliamento	F	32, 36, 54
Mortegiano	F	32, 35, 54
Motta di Livorno	I	13, 20
Motta di Livorno	P	32, 39, 54
Musano (Cà Rossa)	F	33, 43, 54

N

Nervesa della Battaglia	Ir	14, 21
-------------------------------	----	--------

O

Oderzo	F	32, 40, 54
Oderzo	I	13, 19

P

Paviano	F	32, 38, 54
Paviana	F	33, 47, 55
Pedescala	Ir	14, 22
Pescina	I	13, 19
Pizzano	Ir	13, 18
Piove	M	13, 17
Ponte Annunzio	Ir	13, 18

P

Ponte della Vittoria	Ir	13, 20
Ponte di Piave	F	32, 41, 54
Portobuffolà	F	32, 39, 54
Pozzo Battogobio	F	33, 47, 55
Pozzo Diplato	F	32, 36, 54
Pozzolenza	Fr	33, 50, 55
Prata di Pordenone	F	32, 39, 54
Praviodomini	F	32, 38, 54

Q

Quinta Vicentina	P	33, 51, 55
------------------------	---	------------

R

Raccoaro	Ir	14
Rosà (Borgo Tocchi)	F	33, 47, 55
Rota di Caldiero	F	34, 52, 55
Rubbia	I	13, 15
Rumignè	F	32, 40, 54

S

San Bonifacio	I	14, 23
San Cassiano	I	13, 20
Sandrigo	F	33, 52, 55
S. Anna Morosina (segheria)	F	33, 46, 55
Sevignano	F	32, 37, 54
Sonazolo	F	33, 50, 55
Scorà	F	33, 44, 54
Spazzapetra	P	34, 53, 55
Stanghella	I	14, 22
Stro	F	33, 45, 55

T

Talmassona	Pr	32, 35, 54
Tarcento	I	13, 16
Trivignano	F	32, 35, 54

V

Vago	P	34, 53, 55
Valvasone	F	32, 36, 54
Valvasone Dellizia	F	32, 36, 54
Venezia - Lido	Fr	32, 41, 54
Venezia	Ir	13, 17
Vigonovo	F	32, 39, 54
Villarappa	F	33, 45, 55
Villota di Chiom	F	32, 37, 54
Vorago (ex Salure)	Pr	32, 42, 54